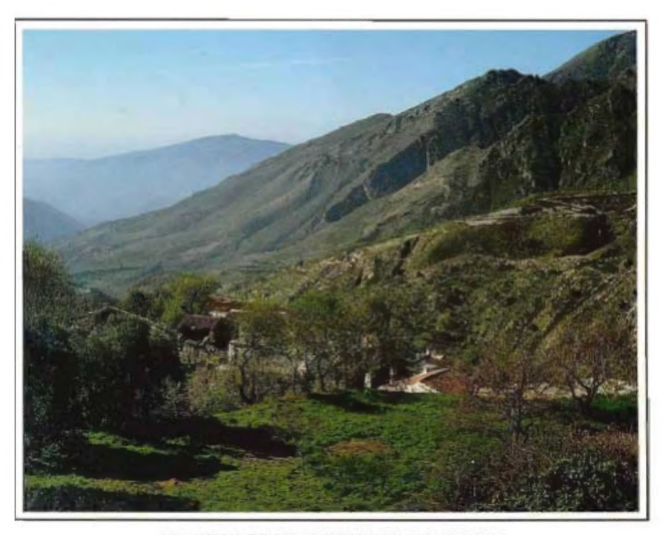


Es une publicación de la

JUNTA DE ANDALUCIA

Consejeria de Obras Públicas y Transportes

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA



CONSEJERIA DE OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTES Dirección General de Arquitectura y Vivienda

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA

NUCLEOS DESHABITADOS EN ANDALUCIA

FLABORACION:

Trabajo de campo, análisis y textos: LOURDES ASCASO E ISABEL GALVAN

Dirección administrativa: LUIS GONZALEZ TAMART Fotografias: LOURDES ASCASO Y ARCHIVO ALFAR

NUCLEOS deshabitados en Andalucía / (trabajo de campo, análisis y textos Lourdes Ascaso e Isabel Galván: dirección administrativa Luis González Tamarit: fotografias Lourdes Ascaso y Archivo Alfar): Dirección General de Arquitectura y Vivienda.-Sevilla: Consejería de Obras Públicas y Transportes, 1991

396 p.: IL col., map; 21 cm. LS.B.N. 84-87001-74-2

1. Arquitectura - Andalucia I. Ascaso, Lourdes II. Andalucia, Dirección General de Arquitectura y Vivienda III. Andalucia. Consejeria de Obras Públicas y Transportes, ed.

@ JUNIA DE ANDALUCIA. CONSEJERIA DE OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTES. Coordina la Edición: DEPARTAMENTO DE PUBLICACIONES Nº Registro: JAOP/DO - 11 - 91 LS.B.N.: 84-87001-74-2 Depósito Legal:

Fotocomposición: ARTECOMP Y L.B. AUTOEDICION

Fotomecánica: FOTOLITO, SEVILLA

Impresión: GRAFICAS DEL EXPORTADOR, JEREZ DE LA FRA. (CADIZ)

INDICE

PRESENTACION	9
ADVERTENCIAS PREVIAS	11
PRIMERA PARTE. MEMORIA	13
INTRODUCCION)4
METODO DE TRABAJO EMPLEADO	15
AMBITO DEL ESTUDIO, JUSTIFICACION DE LA SELECCION	17
CONCLUSIONES	22
TIPOS DE NUCLEOS, EL FENOMENO	
DE LA SEGUNDA RESIDENCIA	22
 DISTRIBUCION GEOGRAFICA DE 	
LOS NUCLEOS DESHABITADOS	28
 RESUMEN ARQUITECTONICO DE 	
LAS DIFERENTES AREAS Y TIPOS	30
• PRINCIPALES CAUSAS DE	
DESPOBLACION	35
• STUACION ACTUAL DE LOS	
NUCLEOS ESTUDIADOS	38
SEGUNDA PARTE. CATALOGO	51
ALMERIA	53
CADIZ	111
CORDOBA	110
GRANADA	147
HUELVA	173
JAEN	269
MALAGA	321
SEVILLA	335

PRESENTACION

El contenido de este líbro corresponde al estudio denominado 'Inventario de Pueblos Abandonados", desarrollado durante los años 1985 y 1986 por encargo de la Consejeria de Obras Públicas y Transportes.

El resultado permite comprobar, a partir del análisis de la situación de alrededor de 60 núcleos, que el fenómeno tiene en nuestra región algunos rasgos propios.

Un primer rasgo consiste en la relativa escasa incidencia del despoblamiento. Contrariomente a la que ocurre en otros lugares interiores del país, los núcleos despoblados en Andalucia son poco numerosos. Pese a la fuerte emigración de los andaluces hacia el exterior, el despoblamiento tiene causas muy específicas.

La mayoría de los núcleos abandonados en Andalucía tuvieron, por otra parte, un origen de carácter productivo. Se trataba de asentamientos poblacionales que se generaron como alojamiento anexo a establecimientos productivos, es decir del tipo "poblado obrero". Surgen junto a fábricas, canteras, minas, explotaciones salineras, colonias agrícolas o grandes obras públicas, la construcción de embalses por lo general. Su suerte queda, por tanto, unida a la de estos establecimientos.

Cuando la explotación entra en crisis o desaparece, el núcleo se despueblo rapidísimamente; en cuestión de menos de un lustro, puede producirse una caída poblacional desde varios miles de habitantes a unos pocos o o nadie en absoluto.

En términos arquitectónicos y urbanísticos, el valor de estas implantaciones suele ser alto; la estructura del núcleo responde siempre a un "plan" que incluso a veces proyecta sobre el asentamiento, de formo lingenua, lo estructura social del colectivo: vivienda para el director, viviendas para los técnicos, viviendas para los obreros, todo convenientemente separado y jerarquizado en su posición. En lo arquitectónico son, casi siempre, obras con proyecto; con frecuencia también el muestrario recoge tipos nórdicos, del tipo "arquitectura fabril ingleso" y, en otros casos, se trata de reinterpretaciones a acomodaciones a lo arquitectura vernácula regional. En cualquier caso, constituyen, con frecuencia, buenos ejemplos que pueden recuperarse.

El marco fisico donde se encuadran estos asentamientos suele ser de un gran interés, completando el propio valor de su trazado y arquitectura. En este sentido, aportan un rasgo positivo más para su posible reutilización.

La Consejeria de Obras Públicas y Transportes, en cuanto organismo reponsable de la Arquitectura y el Urbanismo, acometió este estudio con varios objetivos:

- Registrar el interés de estos núcleos.
- Analizar la posibilidad de su recuperación.
- Dar a conocer a la opinión pública su existencia y valores.

Respecto al primer objetivo me remito a los contenidos escritos y gráficos del trabajo, recogidos en esta publicación.

En cuanto ol segundo, algunas cosas se han hecho. Se ha elaborado un programa específico, denominado "recuperación de pueblos abandonados" que pretende la recuperación físico y funcional de los mismos y que cuento ya con algunas realizaciones: Castellar Viejo en Cádiz, La Torerera en Huelva, Las Menas en Almería. En todos estos casos se ha definido un plan de intervención que pretende la rehabilitación de los edificios para usos residenciales y socioles y la dotación de instalaciones e infraestructura y ya se están ejecutando los obras correspondientes.

El tercer objetívo es el asunto que nos ocupa en estas lineas. Se trata de ofrecer al conocimiento público datos sobre la existencia de estos pueblos y de animar a seguir el ejemplo de la Administración Autonómica, tratando de recuperar, para el uso público, estas interesantes pervivencias de nuestro pasado. La Administración Pública no puede, ni probablemente deba, acometer la tarea de la recuperación con su esfuerzo exclusivo. Parece más correcto llegar a acuerdos con instituciones sociales para ese fin e incluso apoyar iniciativas de interés público que surjan en el cuerpo social. A animar su aparición va destinada esta publicación.

ADVERTENCIAS PREVIAS

El trabajo que presentamos en este volumen fue realizado entre mediados de 1985 y marzo de 1986

Los objetivos del mismo, apuntados más adelante se cumplieron en su momento. Sin embargo, el fenómeno de ocupación de ciertos núcleos como segunda residencia que se analiza también en un capítulo, se produce cada vez con mayor intensidad y por tanto algunos de ellos estarán hoy más poblados, temporalmente, de lo que estaban entonces. Por otra parte, el paso del tiempo, que afecta especialmente a edificios abandonados, habrá hecho variar con toda seguridad el estado de conservación general de muchos de ellos e incluso, tanto si ha habido como si no intervenciones al respecto, habrá variado igualmente el estado de los accesos, a favor a en contra respectivamente. Otras circunstancias concretas de diversos tipos nan podido alterar algunas de las características señaladas entonces.



INTRODUCCION

El presente trabajo está planeado como un informe-inventario de núcleos o entidodes deshabitadas en toda la región andaluza

Los objetivos del mismo eran, en primer lugar, tener constancio del número aproximado de los mismos y sobre todo, del tipo de núcleos de que se trata, causas del abandono y zonas en las que se encuentran, como aportación al estudio del fenómeno de la despoblación rural. En segundo lugar, la obtención de una serie de datos que informen de la situación actual y, caracteristicas de estos lugares de cara a la posible rehabilitación de alguno de ellos.

Evidentemente, el número de entidades deshabitadas en Andalucía es mayor que el que aparece aquí. Esto se debe, por una parte, a la imposibilidad de abarcar en un único trabajo la totalidad de las mismas, pero, fundamentalmente, a la falta de interés que la mayoría presenta para su recuperación, por estas cuatros razones principales:

- Un gran número de las entidades deshabitadas están en diseminado.
- Otro gran porcentaje está compuesto por viviendas utilizadas como segunda residencia.
- Otra gran parte de ellas se encuentran totalmente destruidas o con la gran mayoría de sus edificios en ruinas
- Muchas entidades que aparecen en los censos como tales constan de un solo edificio

Incluso algunos de los núcleos estudiados participan de una u otra de estas características.

Por lo tanto, se trata de dar una visión del estado de la cuestión y la información necesaria sobre los núcleos que se han considerado más interesantes

METODO DE TRABAJO EMPLEADO

La metodología seguida para la realización del informe-inventario consta de las siguientes etapas o pasos

1. Localización y listado de núcleos deshabitados

Partiendo de la base de que en Andalucía el fenómeno de la despoblación rural comenzó más tarde que en otras regiones y que el abandono completo de núcleos es más ditícil dadas las características de ocupación de la hierra, la tarea de localización fue con mucho la más ardua. Por ello, había que fijar, en primer lugar, unos criterios que determinaran cuándo una entidad se podía considerar inúcleo» y cuándo podía considerarse ideshabitada. Así teniendo en cuenta que muy pocas entidades en Andalucía están totalmente abandonadas a no ser que se encuentren en diseminado o bien en algunos otros casos muy concretos se consideraron deshabitados aquellos núcleos que lo estaban totalmente o mantenían una población menor de cincuenta habitantes.

Una vez establecido ésto se consultaron los censos de población; o nomenciatores de cada una de las ocho provincias anadiuzas, a partir de principio de siglo y especialmente de la década de los cincuenta. Así se elaborá una lista preliminar en base a la cual se comenzó una labor de encuesta por correo a los distintos ayuntamientos con posibles núcleos deshabitados para aclarar la situación real de dichas entidades.

Asimismo, fueron consultados diversos organismos que por su cometido tienen alguna relación o información sobre el tema. IARA y AMA, Confederaciones Hidrográficas, Instituto Nacional de Estadística, Diputaciones Provinciales, Departamentos de Geografía e Historia de las Universidades de Sevilla y Granada, y particulares como geólogos, ingenieros o arqueólogos, que poaiam tener información sobre alguna zona en concreto debido a su trabajo.

Tras estas consultas se pudo hacer una primera selección, que fue completada posteriormente con llamadas telefónicas a los ayuntamientos antes de emprender el trabajo de campo

Hay que hacer constar que lacda la gran cantidad de entidades en diseminado que desde el principio rio interesaban para nuestros fines, se redujo considerablemente el número de lugares que habian sido apunitados por medio de los censos.

Como inconvenientes propios de esta etapa podemos señalar la lenfitud y, a veces. Ta folta de respuesta de algunos organismos, así como la diferencia de criterios entre ellos, sobre todo en la referente al estado de conservación y al grado de ocupación. Todo lo cual motivó esa segunda por sulta telefónica y algunas visitas comprobatorias.

2 Planificación de itinerarios

Con el fin de aprovechar conerentemente el trempo y los kilómetros a recorrer, se estudiaron sobre el mapa una serie de itinerarios a realizar, bien en etapas de un día en el caso de las provincias más cercanas. Huelva y Cádíz y, por supuesto la de Sevilla, bien en etapas de dos días, para las provincias de Córdoba y Málaga, a bien en etapas de cuatro a seis días, para la zona más oriental. Jaén, Granada y Almería Estas estapas no eran únicas sino que cada uno de los tres tipos se repitieron con distintos itinerarios y además, ciertas zonas de Sevilla y Córdoba se inspeccionaron en ruta hacia la parte oriental.

El número de viajes y el tiempo empleado en cada uno dependía del número de núcteos a visitar en cada provincia, de su dispersión o concentración en un área determinada y por fanto, de las distancias o recorrer, y de las características del acceso.

En consecuencia, esta planificación resultaba en todos los casos provisional, nunça definitiva, ya que, una vez sobre el terreno, es cuando se establecía realmente la conveniencia de efectuar un recorrido u otro, pudiendo variar el tiempo y el kilomentraje calculados

3. Visita a los núcleos. Trabajo de campo

El trabajo de campo consistió en visitar todos los núcleos seleccionados durante el tiempo necesario para obtener un buen reportaje folográfico, un croquis y los datos suficientes para confeccionar las correspondientes fichas e informes además de comprobar otros datos conocidos anteriormente, como distancia a la capital, estado del acceso, propiedad etc. En la mayoría de los casos era necesario acudir a los respectivos ayuntamientos para corroborar la citada información o conseguir ciertos datos que no se hubieran podido obtener sobre el terreno

Durante este período los únicos inconvenientes que se presentaban eran los refativos al estado del acceso, que dificultaban considerablemente en algunos casos, y en otros imposibilitaban la visita a ciertos núcleos. Esto se pudo subsanar conociendo de antemano con exactitud el grado de dificultad, para pedir colaboración al ayuntamiento en ocasiones en que se necesitaba un vehículo todo terreno. Por otra parte, algunos datos más concretos referidos a infraestructura, que se especifican para algunos núcleos, habían de ser facilitados también por los ayuntamientos, con lo que se volvieron a proqueir demoras en la respuesto.

4. Traslado de la Información a los soportes

Con todo el material obtenido durante el frabajo de campo, se hicieron las fichas que aparecen en los informes, se tedactaron éstos, que constaron de una primera parte referida a generalidades y medio físico y de una segunda referencia a urbanismo, araultectura y estado de conservación, ahadiéndose las fotografías y croquis. Por último se elaboraron unas conclusiones complementadas con mapas y cuadros que sintetizaban la información, y una reflexión sobre el posible uso que se puede dar a determinados núcleos.

AMBITO DEL ESTUDIO. JUSTIFICACION DE LA SELECCION

Del total de entidades que según los censos pudieron considerarse como deshabitadas hay que hacer tres apartados, de los cuales sólo el último es el que en definitiva interesa y del que se han elaborado los respectivos informes. Estos grupos son

A) Entidades excluídas en la primera selección

El número de éstas es mucho mayor que el de los núcleos visitados y, por tanto, mayor también que el de los estudiados

La metodología seguida para esta primera selección ya ha sido comentada en en apartado anterior. Los razones se pueden resumir de la siguiente manera:

- Entidades que están totalmente en diseminado, sin constituir tan siquiera un mínimo núclea. Representan aproximagamente el 22.2 % de las excluidas.
- Núcleas cuyos edificios se hallan en un estado de ruina total. Suman oproximadamente el 16.6 %
- Poblados forestales o mineros cuyos edificios han sido demolidos por la misma propiedad, hobiendo prácticamente desaparecido, un 8 % del total de los excluidos.
- Núcleos en los que existe una ocupación mínima permanente, además de una ocupación mayoritaria como viviendas de segunda residencia. El 11,5 % aproximadamente.
- Núcleos cuyos escasos edificios tienen una ocupación de carácter agropecuario tras haber sido abandonados como viviendas. El 10,4 %
- Entidades que aparecen en el censa como tales pero que están constituidas por un único edificio, normalmente un cortijo, en la mayor parte de los casos ocupado, aunque no esté habitado permanentemente. El 14 %
- Núcleos que han sido incorporados a otras entidades y, por tanto, desaparecen en los censos, en un determinado momento, pero que continúan con su población. El 8.2 %
- Núcleos que han quedado bajo las aguas de un embalse y, en consecuencia, desaparecida El 18%
- Entradades de un solo edificio o muy pocos destinados actualmente a otros usos. El 1.4 %
- Acceso a pie o con mucha dificultad en vehícula todo terrena. Aproximadamente el 4 % de los núcleos excluidos
- Entidades que tienen muy escaso número de edificios algunos de ellos habitados. Aproximadomente 19%

B) Entidades visitadas no incluidas en el estudio

Debido a la ya citada diferencia de criterios, se ha inspeccionado una serie de entidades que una vez conocidas sus características sobre el terreno, no ha interesado estudiar con mayor intensidad por razones similares a las expuestas en el apartado anterior. Estas son

En Huelva

- Los Bravos. Los Andreses. El Puerto y Monte Sorromero. Aldeas ocupadas temporalmente como segunda residencia.
- San Platón La Esperanza y El Carpio, poblados mineros Destruidos y con muy mal accesa
- El Manzano, balneario
- Pinguete, caserío con utilización de carácter agropecuario

En Sevilla

- Las Cortecillas, aldea. Segunda residencia.
- Molino La Atalaya y Carrizosa, cortijos aislados
- El Galeón, cooperativo agrícula. Destruido
- Fábrica El Pedroso. Ocupación militar

En Córdoba:

- Estación de Alhondiguilla. Destruido
- La Estrella, santuario Segunda residencia
- Los Pánchez, aldea Segunda residencia

En Málaga

• El Chorro poblado de embalse Segunda residencia

En Granada

- El Baúl, estación de ferrocarril Segunda residencia
- La Gorgaracha, caserío diseminado

En Jaén

- Estación de Cabra Actualmente más de 50 habitantes
- El Majal Bujaraiza, Las Gargantas y Los Capellanías, caseríos y aldeas con segunda residencia o muy mal acceso
- Venta de La Chara, cortijo aislado

En Almeria:

 Fuente Galindo y Galachar, caseríos El primero en ruina casi total el segundo con ocupación de segunda residencia

C) Núcleos estudiados con posibilidades de rehabilitación

Los núcleos estudiados son los que aparecen en el inventario y los únicos que cumplen los requisitos exigidos en el planteamiento del trabajo. No es necesario, por tanto, hablar aquí de todos ellos.

Además de estos núcleos existen otros que no han podido ser incluidos por haberse tenido conocimiento de ellos demasiado tarde, pero que se pueden estudiar en una futura etapa

Hay también dos núcleos que han sido excluídos intencionadamente. Se trata de La Torerera en Calañas, Huelva, y Las Menas en Serón. Almería. Ambos son dos antiguos poblados mineros abandonados hace unos veinticinco años. La razón de su exclusión estriba en tratarse de dos núcleos adquiridos ya por la Junta de Andalucía y con las obras de rehabilitación en proceso de ejecución.

Por consiguiente, hay que hacer mención especial a varios de los núcleos estudiados que consideramos los más idóneos para una posible recuperación

Para hacer esta valoración se han tomado como premisas fundamentales, en primer lugar

- el estado de conservación
- el grado de ocupación

Y en segundo lugar, otros factores importantes que influirán en mayor o menor medida en la selección, como son:

- la propiedad
- las características de ubicación
- la distancia a la cabeza municipal u otro pueblo importante
- la infraestructura
- el estado del acceso
- otras condiciones particulares como el tipo de arquitectura, etc.

El conjunto de todos estos factores y la importancia que cada uno de ellos representa para el núcleo, determina que se consideren como susceptibles de ser rehabilitados.

En Huelva, El Abalario, La Mediana, El Guilo y El Manzanito

En Sevilla, El Carbonal y Las Canteras

En Málaga, Casillas de Días y Peñarrubia

En Córdoba, Casas Baratas y Las Patudas

En Granada, Fregenite En Jaén Los Linarejos, Cortijos Nuevos, San Miguel, La Lancha y El Encinarejo En Almería, Hueli

En esta selección se han desestimado factores como el tipo de acceso y la carencia de infraestructura e incluso en algunos casos la propiedad y la distancia a un núcleo urbano, en favor de otros como la ubicación el tipo de arquitectura o la función específica que el núcleo pudiera tener en el entorno, teniendo siempre presente en cualquier caso las condiciones de la conservación y la ocupación

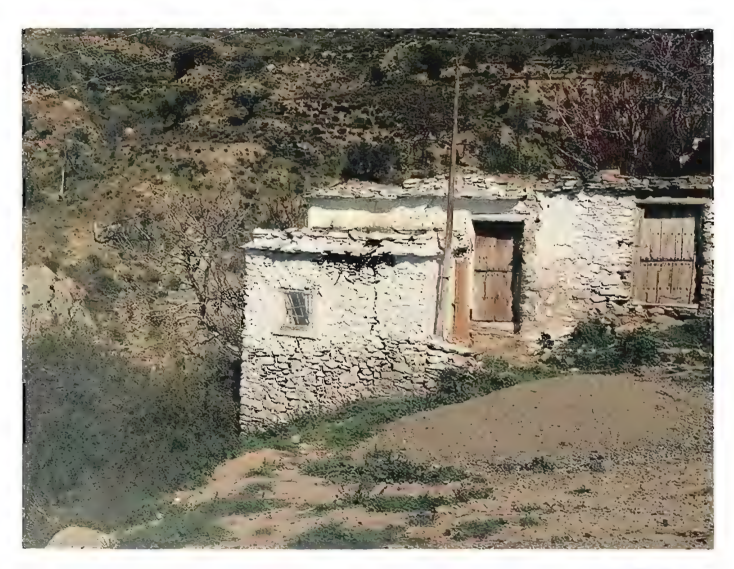
Así han sido elegidos seis núcleos carentes totalmente de infraestructura, otros seis en los que falfan algunos servicios, ya sea el agua, ya sea la luz, etc. y sólo cinco disponen de infraestructura completa. De todos ellos, dos tienen muy mal acceso y cinco lo tienen malo o deficiente. Siete se encuentran a considerable distancia de cualquier pueblo. Pero estas características que pudieran considerarse como negativas están compensadas en todos los casos con otras que consideramos más importantes a la hora de dar una reutilización al núclea.

Hay que hacer constar también que se han excluido varios núcleos de la provincia de Huelva, que se habían propuesto en principio, como La Jaya. Los Pajaritos y Lomero, por entrar a formar parte de otro programa específico de poblados mineros.

Por otra parte, se han seleccionado núcleos en todas las provincias exceptuando Cádiz (donde ya hace tiempo que se ha estudiado el caso de Castellar de la Frontera), en virtud primero de todas la condiciones comentadas y en segundo lugar del número de núcleos de cada provincia. Por esta razón, así como se han elegido los dos únicos núcleos estudiados en la provincia de Málaga, solamente se ha escogido uno en Almería, debido a que no interesaban las caractaerísticas de los demás por unas u otras razones, pero teniendo en cuenta también que ya existican en esta provincia dos núcleos mineros. Los Menas y Rodalquilar, que ya habían sido propuestos para su rehabilitación con anterioridad a este trabajo.

Otra cuestión a destacar es la variedad en lo que se refiere al tipo de núcleos escogidos. Así tenemos cuatro poblados forestales, dos de embalse, dos de los que hemos denominado de carácter industrial, siete aldeas, un poblado de colonización y una barriada muy próxima al núcleo urbano. Bélmiez en este caso). Esta diversidad de tipos proporciona a su vez diversidad de posibilidades de actuación y reutilización de los mismos, ya que sus características son muy distintos en cuanto a arquitectura organización, ubicación, entorno, etc., las cuales interesan de un modo u otro a los posibles usuarios. Es decir, va a ser muy diferente la utilización que se dé a un antiguo pobiado forestal, que la que se dé a algunas aldeas o a la barrida de Bélmez.

Asi se han propuesto una o varias alternativas de reutilización de cada una de los núcleos, que puedan interesar a unas u otras Consejerías u organismos. A modo de ejemplo podemos señalar que estas alternativas pertenecen al campo de las actividades agropecuarias (Las Pafudas, Peñarrubia, Cortijos Nuevos, San Miguel); al de actividades de tipo recreativo (El Guija, El Manzanito, El Abalario, La Mediana, El Encinareja), culturales (Fregenite, Casillas de Díaz, Hueli), a asistenciales de diversos tipos (Las Canteras, Los Linarejos, El Abalario)



CONCLUSIONES

Tipos de núcleos. El fenómeno de la segunda residencia

Tanto de los núcleos estudiados como si tenemos en cuenta todos los que se han visitada, podemos establecer varios grupos de núcleos que por sus funciones constituyen tipos diferentes, al margen de las características del área geográfica en la que se encuentran

Así nos encontramos con

a) Un primer grupo constituido por aldeas, caseríos o cortijadas de carácter agrícola o ganadero, que son los más numerosos y los de origen más antiguo y menos concreto, que no se han creado con una finalidad u objetivo preciso. Estos son: Casas de Estepa. Los Linarejos, Los Peralejos, Los Avileses y Cortijas Nuevos en Jaén, Casas Baratas, Cañado del Gamo y Los Patudas, en Córdoba. La Parra. Los Milanes, Hueli, La Rambla Honda, Los Molinos del Río de Aguas. El Puntal, El Pozo del Capitán, El Puntal de Orio, en Almería; Tavizna, en Cádiz, Fregenite, Lagos y Los Balcones, en Granada, Peñarrubía y Casillas de Díaz, en Málaga, el Quejigo. El Calabacino, El Collado, El Cabezuelo y Los Viejos, en Huelva; La Salada, Juan Gállego, Las Cañadillas, El Cañuelo y Peroamigo, en Sevilla En total, freinta y tres, de las cuales trece tienen una considerable ocupación ocasional como segunda residencia, localizándose ocho de éstas sólo en las provincias de Sevilla y Huelva, en cuyas sierras se produce este fenómeno con más frecuencia quizá que en otras provincias. Hay solamente una con segunda residencia en Córdoba, una en Cádiz, dos en Almería y una en Granada. Las que no tienen segunda residencia se localizan principalmente en Almería seis y en Jaén cinco, seguidas de dos en Córdoba, dos en Granada, dos en Málaga, una en Huelva y una en Sevilla.

Se aprecia por tanto, que el fenómeno de ocupación de aldeas como lugares de segunda residencia por gente generalmente de la capital de la provincia correspondiente a de la más próxima, se da en mayor medida en las provincias más occidentales, incluida Cádiz que, a pesar de haber sido menos estudiada en este trabajo debido a su tipo de poblamiento, tenemos constancia de la normalidad de este fenómeno en su sierra, siendo ésta una de las razones por las que se han excluido algunos núcleos. Y disminuye progresivamente hacia las provincias más orientales, donde vemos que la mayor parte de las aldeas o caseríos deshabitados, los cinco de Jaén y seis de los acho de Almería, lo están del todo, o habitados simplemente por alguna familia local que todavia queda en el lugar. Si bien en Almería comienza a notarse una afluencia incipiente de gente de distintos puntos de España y del extranjero a esta pequeñas aldeas pobres, áridas y aislados en terrenos montañosos.

b) Un segundo grupo lo compondrían los poblados mineros, de los cuales encontramos el mayor número en Huelva. Sari Miguel, Solaviejo, Mina María Luisa, Lomero. La Joya, Los Pajaritos y La Torerera (estudiado anteriormente). Luego en Almería con Rodalquilar (habría que incluir también Los Menas y otros). En Córdoba, La Porrilla, y en Sevilla, Minas del Castillo de las Guardas.



CASSLAS DE DIAZ

CUADRO GENERAL DE DATOS

	Forestales	Mineros	Aldeas-Caseríos	Embalses	Industriales	Otros
Almeria		+	**++000x		0	
Cádiz			•	•	+	
Córdobo		×	•0			+0
Granada			• •××			
Huelva	•••+	••+0×	••++			٥
Joén			••++x	•+×		•
Málaga			+0			
Sevilla		•	●●●+○	•	• •	

= Bueno.+ = Deficiente.O = Moio.

x = Ruinoso.

De todos ellos solamente presenta ocupación de segunda residencia Minas del Castillo de los Guardos, que se sitúa en la misma zona de las aldeas antes citadas de la Sierra de Huelva, y que constituye prácticamente una urbanización en el sentido moderno del término. El resto, o bien están totalmente deshabitados o permanece en ellos alguna familia de antiguos trabajadores o empleados para otros usos.

- c) Otro grupo sería el de los poblados forestales, de los que sólo tenemos cuatro, localizados en el sur de la provincia de Huelva, en los municipios de Niebla y Almonte. Dos de ellos, El Abalario y La ivediana, han tenido una ocupación temporal como segunda residencia que, no sienaci totalmeante legal, ha desaparecido o va a desaparecer a corto plazo.
- d) Un cuarto grupo estaría campuesto por núcleos relacionados con la construcción de embaíses o con centrales eléctricas. Estos son La Lancha y El Encinarejo en Andújar y Los Escuderos en Rus (Jaén, El Charco de los Huranes en Jerez de la Frontera (Cádiz) y El Pintado en Cazallo de la Sierra (Sevilla). Pertenecería también a este grupo El Chorro, en Ardales, Málaga. No hermos incluido en este apartado aquéllos que, camo Canales y Peñarrubia, estando relacionados con la construcción de un embalse, son en origen aldeas o pueblos antiguos de carácter agropecuario que han sido (Peñarrubia) o serán (Canales) cubiertos por las aguas. En este caso está también Bujaraiza en el pantano de El Tranco, el antiguo poblado de El Charco de los Hurones, Los Gerardos y Molinillo, bajo el pantano de La Balera (en Pazo Alcán, Jaén), etc.

Aparte de éstos, que sí podemos considerarlos como núcleos deshabitados porque en realidad lo han estado en un determinado momento, aunque posteriomente hayan desaparecida. Es primeros que han sido construidos con la única finalidad de albergar a los obreros durante la construcción del embalse (exceptuando Los Escuderos que está totalmente abandonado) han estado deshabitados aurante un espacio de tiempo posterior al abandono pero luego han sido reutilizados como residencia de vacaciones veraniegas de los empleados por la Confederación.



por lo que no pueden considerarse deshabitados en el sentido estricto del término. Tal es el caso de Los Hurones o El Pintado. O bien, mantienen permanentemente un cierto número de personal di cuidado de la central eléctrica, pudiendo considerarse entonces como semiabandonados. Así, El Encinarejo y La Lancha, dándose la circunstancia en este último, a diferencia de los demás, de conservarse las ruinas del antiguo y verdadero poblado deshabitado.

e) Queda un auinto grupo de núcleos que podríamos calificar de carácter industrial o creados para fines industriales, como serían Sancti Petri (en Chiclana, Cádiz), El Carbonal y Las Canteras (en Villanueva del Río y Minas, Sevilla) y Salinas Nuevas (en Roquetas de Mar. Almería) En cuanto al último podemos decir que en la actualidad no tiene ningún tipo de ocupación, ni como primera ni como segunda residencia, ya que la empresa propietaria lo ha cerrado totalmente con intención de demolerlo

Pertenecerían también a este grupo La Fábrica de El Pedroso y El Galeón, en Cazalla de la Sierra, Sevilla (na incluidos por motivos ya explicados)

f; Finalmente quedan otras dos clasificaciones que serían los poblados de colonización agraria y las estaciones de Renfe. Ahora bien, de la primera sólo tenemos entre los núcleos estudiados un caso, el de San Miguel (en Ubeda, Jaén), y de la segunda dos, Cabeza de Vaca (en Bélmez, Córdoba) y Estación de Gil Márquez (en Almonaster la Real, Huelva), existiendo, sin embargo, otros tres de las que han sido visitados pero no incluidos y que son Estación de Alhonaiguilla (en Espiel, Córdoba). Estación de Cabra (en Cabra del Santo Cristo, Jaén) y El Baúl (en Gor, Granada), cuya exclusión ha sido ya razonada en el capítulo anterio. En ninguno de ellos existe tampoco ocupación de segunda residencia.

Volviendo a este fenómeno que estamos tratando, vemos que se da casi exclusivamente en las aldeas y caserios, siendo de otra índole la ocupación que pueda haber en el resto de los núcleos comentados

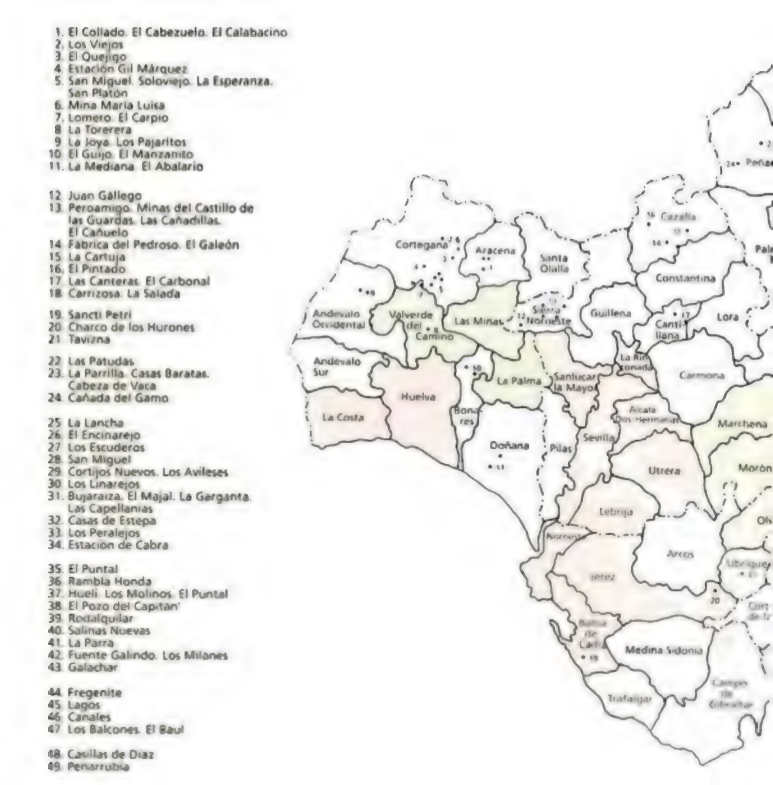
Podemos hacer una distinción entre las diferentes formas en que se presenta. Par un lado está la segunda residencia de carácter temboral es decir durante una época del año continuado, y que suele ser protagonizada por extranjeros o personas de distintos puntos de España, como suceae por ejemplo en Los Molinos del Río de Aguas y La Rambla Honda, en Almería, o incluso El Calabacino y El Quejigo en Hueiva. Esto se suele producir en otras entidades no deshabitadas de las provincias de Almería y Granada principalmente, y en Cádiz, Málaga o Hueiva en medida.

Otra forma es la segurida residencia típica de fines de semana o del mes de vacaciones de verancimas treculer le y protaganizada por personas generalmente de la misma provincia o de creas más cercunas al núcleo en cuestion. Este sería el caso de Cañada del Gamo en Córdoba Tavizna en Cadiz. Lagos en Granada. El Cabezuelo en Huelva o Las Cañadillas en Sevilla.

Una tercera modalidad, en realidad muy relacionada con la anterior, es la de antiguos residentes de un nucleo en concreto que habiéndose trasladado a vivir a pueblos cercanos conservan la casa semiabandonada acudiendo los fines de semana o incluso diariamente en el caso de que tengan todavía tierros que trabajar. Así ocumiña en El Cañuelo y La Salada en Sevilia. El Collado en Huelvo y algunos de los del caso anterior. Por otra parte, esta frecuente visita.



EL CARBONAL, VILLANGEVA DEL RICH VIMITA A





por parte de antiguos residentes a sus antiguas casas se produce fambién en otras aldeas no clasificadas como de segunda residencia, tales como Cortijos Nuevos y Los Linarejos, en Jaén, o Los Balcones en Granada. Sólo se han considerado núcleos con segunda residencia aquellos donde este tipo de ocupación es importante, no de casos aislados.

Distribución geográfica de los núcleos deshabitados

Se puede hacer una primera distribución de núcleos deshabitados por provincias y otra por zonas

Por provincias observamos cómo Huelva es, con ventaja, la que comprende mayor número de núcleos deshabitados, a la que le sigue de cerca Almería, si bien la diferencia de lugares estudiados en una y otra es considerable, debido a que el tipo de éstos, el diseminado y el mal acceso han contribuido a una mayor exclusión en Almería. Después Jaén, luego Córdoba y finalmente Granada, Málaga y Cádiz, siendo esta última la que presenta menor grado de despoblación. En Granada, aunque hay importantes zonas en regresión, el hecho de existir abundantes núcleos en diseminado y de segunda residencia, ha determinado el escaso número de pueblos estudiados, aunque de haber incluido más de estos últimos, como se ha hecho en Sevilla, donde hay mayor cantidad de núcleos pero de menor importancia en cuanto al fenómeno de despoblación. Granada ocuparía posiblemente el cuarto lugar, después de Huelva, Almería y Jaén.

Por áreas se observa perfectamente en el mapa de comarcas adjunto, que la gran mayoría de núcleos coincide con las zonas en blanco, es decir, las de regresión demográfica fuerte, y con las zonas en verde, de regresión débil (en éstas, sólo seis), que suponen aproximadamente el 73 % de los núcleos visitados

En zonas de estancamiento quedaría aproximadamente et 18 %, pero hay que tener en duenta que, de los núcleos situados en estas zonas, cuatro son poblados forestales para los que no influye tanto el movimiento demográfico general, y tres son núcleos de embalse o central eléctrica, existiendo solamente tres pequeños núcleos rurales

En las zonas rojas o de crecimiento encontramos sólo un 9 % de los núcleos, lo cual requiere también una aclaración. De los tres de Cádiz, uno es poblado de embalse y los otros dos tienen sus circunstancias particulares ya descritas en el estudio, lo mismo sucedería con las salinas de Almería. En cuanto a los demás, se encuentran en comarcas que, si bien son de expansión en general, como Motril o Adra, tienen zonas montañosas muy próximas a la costa en las que sí se da la despoblación, y el de Granada es un ejemplo típico de pueblo exprobiado para la construcción de un embalse en terreno montañoso, aunque la zona sea de crecimiento demográfico.

Oltra observación importante es que la mayoría de estos núcleos pertenecen a zonas de sierra, especialmente a Sierra Morena y sus estribaciones. Así todos los de la Sierra de Huelva, los del norte de Córdoba y Jaén. Y también a las sierras de Cazorla y Segura. Y aun los que encontramos en el sur, relativamente cerca de la zona costera de crecimiento demográfica, están situados, bien en la serranía de Ronda, en la cadena costera de Granada o en el interior montañoso de Almería, al margen de que el emplazamiento concreto a el terrena circundante a un núcleo en cuestión sea más o menos llano.

Resumen arquitectónico de las diferentes áreas y tipos

Núcleos de las sierras de Huelva y Sevilla

La tipología de trazado de estos núcleos responde a un esquema definido por una calle principal, que suele ser prolongación del camino de acceso, a la que dan las fachadas principales de las viviendas. El resto del núcleo se organiza bien en callejuelas de escasa entidad perpendiculares a la anterior o en una paralela a la misma. Es frecuente encontrar en torno al núcleo muretes perimetrales que separan los caminillos aircundantes de las casas y el campo.

Las viviendas están formadas por una a dos crujías paralelas al sentido de la calle quedando el acceso o la misma centrado en la fachada. Aunque existen viviendas con soberao, éstas son minoría, siendo la mayor parte de ellas de una única planta. Todas ellas tienen corraies traseros.

La construcción de los muros se ejecuta con mampostería ordinaria de escasa dimensión. Las jambas y dinteles se forman a menuda con ladrillo macizo prensado, pudiéndose encontrar pequeñas formaciones de arcos rebajados en algunas puertas.

Las cubiertas son de teja árabe a una o dos aguas con pendiente en forno a los 30 grados. La teja utilizada tiene menos curvatura que la de otras zonas. Es característico aquí el enfoscado y bianqueado de las fachadas, con lo que el conjunto adquiere el conocido aspecto del típico pueblo blanco andaluz.

Núcleos de la zona norte de Córdoba

La tipología de trazado y de vivienda de estos núcleos presenta un claro parafelismo con ta de sus vecinos castellanos, dándose un arracimamiento de las viviendas que se adosan unas a otras de forma irregular y definiendo espacios de calles que cambian de sentido en quiebros imprevistos

La vivienda está complémentada con un corrol-patio trasero al que se llega atravesando la casa. En ella, la zona del hogar funciona como «estar» y distribuidor, partiendo de la misma la escalera que sube al soberao.

Los muros son de mampostería de considerable dimensión, utilizándose con frecuencia grandes bloques monolíticos en dinteles y jambas de puertas y ventanas

Las cubiertas son a una, dos o más aguas bastante inclinadas, utilizándose la teja árabe como único elemento de cubrición

Es frecuente encontrar la edificación sin enfoscar exteriormente, dejándose vista la piedra que forma los muros. Los huecos de puertas y ventanas son de medianas dimensiones y no es rara la coincidencia vertical de los mismos.



CAÑADA DEL GAMO (1.51)

A diferencia de los pueblos de las sierras de Huelva y Sevilla, éstos tienen edificios de mayores proporciones, pudiéndose encontrar bastantes de dos plantas más soberao

Se observa un tipo de chimenea bastante común de forma prismática y proporciones generalmente poco esbeltas rematada por tres o cuatro pares de piezas cerámicas en forma de uve invertida

Núcleos de Almería y Granada

Existen en esta zona dos tipologías de trazado características. La primera de ellas se define por la dispersión de las construcciones, que se encuentran aisladas de una en una o en grupos de tres a cinco viviendos. La segunda, que se da principalmente en Granada, se caracteriza por tener una forma modular, adaptándose las edificaciones al terreno siguiendo las curvas de nivel

No se puede reducir la tipología de las viviendas de esta zona a una definición única, debido a su gran extensión. Ahora bien, frecuentemente presentan un crecimiento orgánico. Los muros se construyen de mampostería ordinaria y las cubiertas son planas formando terrazas de distintos niveles, usándose como material de impermeabilización la tierra launa. La cubierta representa el elemento más característico de las construcciones de esta zona, ya que, encontrándose en diferentes áreas de las dos provincias (al margen de que se emplee también en otras zonas la teja árabe), son netamente distintos de las que se ven en el resto de Andalucía

Las fachadas están generalmente enfoscadas y blanqueadas, tienen pocos huecos y éstos son de reducidas dimensiones y distribución anárquica.

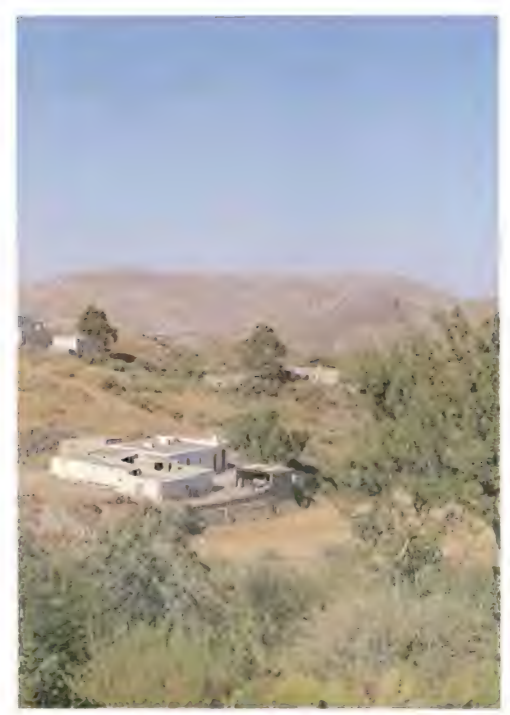
Núcleos de Jaén

No puede hablarse de una tipología de trazado que pueda englobar a los distintos núcleos estudiados ya que, aunque respondan a una concepción agraria, los lugares de ubicación, así como el tipo de explotación, determinan unas variaciones que son más palpables que en otras zonas y que hacen a los núcleos de Jaén diferentes de otros núcleos estudiados en zonas de sierra o en el bajo Guadalquivir. Lo mismo sucede a la hora de definir la tipología de la vivienda.

No obstante, tienen algunas características comunes como son el aspecto de solidez de los edificios en comparación con otras zonos de Andalucío, la presencia de corrales adosados y de soberdos

La construcción de los muros se ejecuta con mampostería ordinaria, usándose en algunos casos aislados ladrillo de adobe. Los dinteles y jambas de ventanas son de madera, generalmente de escuadría,

Las aubiertas son de teja árabe a una o dos aguas observándose que la mayor o menor pendiente de la misma está en tunción de la zona donde se sitúe el núcleo



LA BASABLA HITHERA

Es uso frecuente el enfoscado y blanqueado de la fachado principal de la vivienda dejáridose en el resto la piedra vista. Los huecos son de regulares dimensiones y de distribución anárauica, aurique se presentan algunos casos de huecos de granaes dimensiones protegidos por rejas

Encontramos también en la zona norte de Jaén varios núcleos cuyos edificios presentan mayor tamaño que en la mayoría de los pueblos de Andalucía (exceptuando los cortijos de grandes fincas) En algunos de ellos se puede observar el uso de escalera exterior para subir al soberao

Existe un tipo característico de chimenea de sección cuadrada o ligeramente prismática, algunas veces de considerable altura, rematada por un tejadillo a dos aguas que se sustenta sobre cuatro pequeños soportes cerámicos o de madera

Núcleos mineros

Aunque no existe una tipología de trazado única para este tipo de núcleos, éstos presentan sin embargo, ciertas características comunes, tales como el agrupar las viviendas, bien en manzanas cuyo centro lo constituyen patios traseros, bien hileras alargadas de distinto número de viviendas que comparten a veces jardincillos delanteros.

La disposición de los núcleos es simétrico, obedeciendo a un trazado funcional. Aparecen generalmente algunos edificios exentas destinados a servicios sociales auxiliares (talleres laboratorios, etc.) o viviendas de capataces

El rasgo más destacable de la tipología de la vivienda es su reducida superficie, que varía entre 20 y 50 metros cuadrados. Está formada por una habitación con chimenea que hace las veces de cocina y cuarto de estar y una o dos, raramente tres habitaciones más en torno a la anterior, que suelen ser dormitorios.

La estructura está formada por muros de carga de ladrillo cerámico macizo o de granza de escoria. Las jambas y dinteles se ejecutan con el mismo material. Las cubiertas son a una o dos aguas y de teja árabe, habiéndose sustituido en algunos casos por planchas de fibrocemento. Se entroscan y blanquean todas las fachadas, siendo los huecos de dimensiones regulares y distribución repetitiva.

Núcleos forestales

Presentan estos núcleos una tipología de trazado funcional, con bloques o edificios a modo de parracones de forma rectangular dispuestos, por lo general simétricamente respecto a un eje centra: Los servicios sociales estan localizados en alguno de los barracones y raramente aparecen edificios exentos a no ser la casa forestar o del auardo.

Se observa prácticamente una tipología única de vivienda, similar a la de los núcleos mineros, formada por una cacina-comedor y dos dormitarios generalmente. Este módulo se repite en los distintos barracones, dos, tres, y hasta seis veces.

La estructura está ejecutada, por lo general, con pilares y vigos de hormigón, realizándose el cerramiento con ladrillo cerámico, al igual que las jambas de puertas y ventanas. Para los dinteles, viguetas de hormigón o madera.

Las cubiertas son de teja árabe a dos aguas y las fachadas están blanqueadas y tienen huecos de tamaño mediano y distribución regular

Muchas viviendas presentan un jardincillo delantero cubierto por un falso porche de paja o placas de fibrocemento.

Principales causas de despoblación

En general podemos hacer una primera distinción entre las causas que han provocada el despoblamiento más o menos tento y progresivo de los que hemos llamado aldeas y caseríos de carácter agrícula y ganadero, y las del resto de los núcleos. Vamos a ver, en primer lugar, estos últimos ya que sus causas están intimamente relacionadas con el carácter del grupo, es decir, con la característica determinante de su clasificación

Así, los poblados mineros han sido todos ellos abandonados tras el cierre temporal o definitivo de la mina, normalmente por falta de rendimiento de ésta, a excepción de uno. La Parrilla, en Córdoba, cuyo abandano se debe al traslado de sus habitantes a un barrio construido en Peñarroya-Pueblonueva exprofesa para albergarles. Estos cierres se producen, para los núcleos estudiados, durante tres períodos de tiempo fundamentalmente, entre 1960 y 1966, a principios de la década de los setenta y a principios de la década de los ochenta.

Aquellos núcleos que fueron creados para la construcción de un embalse, es lógico que se despoblaran al finalizar las obras, como efectivamente sucedió. Al margen de que fueran reutilizados a corto, medio o largo plazo posterior al abandona. Las fechas son. 1928-1929 para La Lancha, 1958-1959 para El Encinarejo, 1950 aproximadamente para El Pintado y 1968 para El Charco de los Hurones.

Los cuatro poblados forestales estudiados tienen también una causa común de despoblación, que es el cese de las tareas de repoblación para las cuales fueron creados y el posterior traslado del personal que aún quedaba en algunos de ellos a otros puestos o poblados del ICO-NA (IARA)

En cuanto a los núcleos de carácter industrial, la causa es común para tres de ellos. El Carbonal. Las Canteras y Sancti Petri, el cierre de la fábrica, contera y almadraba respectivamente par falta de rendimiento. El cuarto caso, Solinas Nuevas, es simplemente el traslado del personal a un núcleo urbano próximo, pero continuando la explotación de las salinas.



La falta de rendimiento, esta vez del campo, es asímismo la causa del despoblamiento del un co poblado de colonización agraria que hemos estudiado, San Miguel, en Ubeda (Jaén)

Otros casos particulares serían el abandono o cierre de una central eléctrica (Los Escuderos) y el cierre de dos estaciones-apeaderos de Renfe (Cabeza de Vaca y Estación de Gil Márquez), dunique en este caso suponemos que podrían estar otras de sus mismas características y algunas que, constituyendo una entidad mayor, no se han despoblado del todo pero sí han disminuido riotablemente su población, por la razón citada o por la supresión de líneas

Finalmente, quedan por analizar las causas que han provocado la despoblación del grupo de núcleos más numeroso y, por tanto, las más importantes desde el punto de vista socio-demográfico. En este sentido hay que señalar que existen varios factores determinantes, todos muy relacionados entre sí, pero que influyen en mayor o menor grado en la despoblación de unos grupos u otros.

Así, la causa fundamental es la emigración, que se debe a la escasez de medios de subsistencia y, por tanto, de trabajo, siendo necesario salir de la aldea diaria o temporalmente para trabajar. Ahora bien a ella contribuye también la falta de servicios y, especialmente, del agua, el aislamiento en zonas abruptas o incomunicadas, o, por el contrario, la cercanía a un núcleo urbano de cierta entidad que permita el traslado diario a cultivar las tierros. La sustitución de un cultivo por otro que no necesite tanta mano de obra puede ser el desencadenante de la despoblación de un núcleo, como por ejemplo Casas de Estepa en Jaén.

Haciendo un cálculo aproximado, podemos apreciar que la falta de servicios o infraestructura unido a la relativa proximidad a un pueblo importante donde vivir, serían los condicionantes principales de despoblación para al menos seis de estas aldeas y caseríos, lo que se produciría a principios de la década de los sesenta y mediados de la década de los setento. La carencia de agua es el problema fundamental para la rinayoría de las aldeas estudiadas en la provincia de Almería, pero con mayor incidencia en tres de ellas. El Puntal de Oria, La Rambla Honda y El Puntal de Lucainena de las Torres. Para otra aldea de Jaén, Los Linarejos, esta fue también la razón principal dunque este caso sea más concreto ya que, siendo una zona de abundantes riachuelos, se secó la fuente que había en el mismo núcleo, lo que agravaba el hecho de que na nubiera ningún otro tipo de servicio, como en los casos anteriarmente citados.

El aislamiento, unido a la falta de servicios, condiciono el despoblacmiento de algunas aldeas como son Lagos y Fregenite, en Granada, y Casillas de Díaz en Málaga.

En el resto la causa fundamental independientemente de la localización, etc., es la escasez de medios de vida y trabajo, y, en consecuencia, la emigración a la capital de la provincia y a ciros puntos de España o del extranjero. Así tenemos unos dieciséis casos, para la mitad de los quales, aproximadamente, la falta de infraestructura influye sobremanera.

Como podemos observar, aunque en algunas aldeas la despoblación comenzara a partir de 1980 e incluso antes, en la mayor parte de ellas se produce durante la década de los años sesenta y hasta mediados de los setenta

Situación actual de los núcleos estudiados

En el siguiente apartado se van a dar unas conclusiones o una valoración de las circunstancias en las que se enquentran los núcleos que hemos estudiado después de su despoblación a abandono

Hemos valorado principalmente los aspectos de infraestructura, camunicaciones y estado de conservación que son los que mejor definen la situación actual de los núcleos

En el cuadro final se da una visión general de estos dafos calificando el núcleo en su conjunto en lo referente al estado de conservación, de una forma global. Y se incluyen también otras caracteristicas de los mismos, como el grado de ocupación, la ocupación de segunda residencia, el tipo de núcleo de acuerdo con los tipos que hemos establecido antes y la problecida. De trianera que ofrezca una jaea de conjunto la más completa posible.

Intraestructura

En cuanto a la infraestructura, hemos hecho referencia en los informes a la disponibilidad o carencia en los distinitos núcleos de una serie de servicios mínimos pero fundamentales, camo son las instalaciones de agua corriente, red de saneamiento y alcantarillado. Juz eléctrica y línea telefónica.

De los ciricuenta y nueve pueblos estudiados, tienen

agua comente	25	(no tienen	34)
saneamiento			
luz eléctrica	35	(no tienen.	24)
teléfono			

Agua corriente

De los 25 nucleos que tienen agua corriente hay

- 1 poblado de colonización agraria. San Miguel, en Jaén
- 4 poblados de embalse o central eléctrica
- 3 núcleos creados con fines industriales. El Carbonal y Las Canteras en Sevilla y Salinas Nuevas en Almería
- 1 poblado forestal. El Guijo, en Huelva
- 5 poblados mineros y
- 1 granja situada en el monasterio de La Cartuja

Lo que significa que salo 10 son antiguas daserias a aldeas de paracter agrícola a ganadera

De éstas. 2 están situadas en terrenos abruptos o de difícil acceso, pero los ofras 8 se asientan en lugares, si no llanos, sí bien comunicados.

De las aldeas que no tienen agua corriente, sólo 10 se localizan en ferrenos montañosos o apartados, estando 13 de ellas situadas en lugares llanos o atravesados muy cerca del núcleo por carreteras comarcales y locales.

Saneamiento

De los 19 núcleos que disponen de red de alcontarillado o saneamiento, únicamente 5 pertenecen al grupo de las aldeas. Los 16 restantes corresponden al poblado de colonización, 4 de embalse, 4 mineros, 3 núcleos de carácter industrial y 1 poblado forestal, además de la granja de La Cartuja.

Todos ellos coinciden con otros tantos de los que tienen agua corriente

Luz eléctrica

Del grupo de aldeas o caseríos lienen luz eléctrica 16 De éstos. 11 se sitúan en lugares, de fácil acceso (8 en sierra y 3 en llano) y 5 en lugares montañosos y apartados. Del resto de núcleos con instalación eléctrica.

4 corresponden a los poblados de embalse

7 a poblados mineros,

2 a poblados forestales,

4 a núcleos industriales.

1 poblado de colonización y

1 granja en La Cartuja de Sevilla

Teléfono

De los 13 núcleos con línea telefónica, ya sea pública o un telefono particular, solomente 3 son aldeas. Estas son, por supuesto del grupo que cuenta con mayor ocupación de segunda residencia y que se encuentran en lugares de fácil comunicación. Las tres en carreteras comarca-les a locales.

Hay 11 núcleos que disponen de todas los servicios reseñados, agua, luz, saneamiento y leléfono. De los cuales

4 son poblados de embalse o central

l es el de colonización.

2 son mineros.

2 núcleos industriales y 2 aídeas

Y 23 núcleos carecen de todo infraestructura, correspondiendo

- 1 al poblado forestal de El Manzanito.
- 2 a las estaciones de Renfe abandonadas
- 2 a poblados mineros (o más concretamente al poblado abandonado de San Miguel y a las instalaciones de Mina María Luisa: que carece de poblado como tal).
- l a la central abandonada de Los Escuderos
- 17 aldeas a caserías

A partir de estos datos podemos concluir, en primer fugar, que los denominados aídeas o caseríos agrícolas suelen ser los peor dotados en cuanto a infraestructura. Los núcleos que disponen de saneamiento coinciden, lógicamente, con los que tienen agua corriente, aunque, como vemos, son más numerosos estos últimos. Par otro lado, observamos que la juz eléctrica es el servicio del que disponen mayor número de núcleos, lo cual es lógico si tenemos en cuenta que más de la mitad de ellos corresponden a poblados mineros, industriales, de pantano, etc., en los cuales era imprescindible la electricidad para su funcionamiento; coincidiendo además la gran mayoría de ellos con los que tienen agua corriente. Sólo hay uno que, teniendo agua corriente, carece de electricidad, que es el poblado forestal de El Guijo.

Hay que hacer constar también que las aldeas con ocupación de segunda residencia, no necesariamente están mejor dotadas en general que aquellas en las que este fenómeno no se produce sino que hay una cantidad más o menos igual en ambos casos. Ahora bien, es verdad que alií donde esta ocupación se da en mayor grado (en cuatro de ellas), sí existe una infraestructura mejor que en el resto, correspondiendo dos de ellas al grupo de núcleos que disponen de todos los servicios.

Comunicaciones

En cuanto a las comunicaciones, indiferentemente de que se encuentren en zona de montaña o en llano existen 32 núcleos de los estudiados con un acceso bueno, por carretera o carril asfaltado, ya sea nacional, comarcal o local o, aun no siendo asfaltado, el tramo de tierra es muy corto y está en buenas condiciones. 12 núcleos tienen acceso deficiente, por carril de tierra pero en buen estado. 11 tienen mai acceso, por pista o carril de tierra de firme pedregoso, bacheado, etc especialmente en determinadas épocas del año, cuando "lueve o nieva, siendo entonces necesario el uso de un vehículo toda terreno, aunque la distancia a recorrer por este tipo de camino sea relativamente corta desde la carretera asfaltada más próxima, y tres de ellos lo tienen muy malo es aecir, es necesario siempre un vehículo apropiado. Teniendo en cuenta además que aigunos de los riucteos visitados y que no se han incluido en el estudio, tienen también este tipo de acceso. 3 maio y 2 muy maio, y que existen lugares a los que no se ha podido llegar precisamente en razon de su mai acceso o de la necesidad, incluso, de hacer el camino a pie. Tales

reur para los pasos por ejempio de las aldeas de El Majal (en Hornos Jaén). Los Madroheros (en August Huella, a San Platon (en Almonaster la Real Huelva)

Te los 14 nucleos con maio o muy mal acceso. la mayoría, 11 son aldeas. 2 poblados mineras, y licentral electrica, danaose la coincidencia de que solamente dos de ellos están en zono ilana, ri lentras os demás se encuentran en terreno de sierra o montaña, existiendo, sin embargo. É tilucleos con acceso bueno y siete con deficiente en zona de sierra.

Hay que nacer constar además, que sólo siete de estos núcleos de mal acceso coinciden con los que carecer totalmente de infraestructura. Cinco son aldeas. Los Linajeros, Canales. El Calábidade. Casillas de Díaz y El Puntal de Lucainena. Uno es poblado minero. San Miguel, y uno abbidado de central. Los Escuderos. Pero también sólo uno de ellos dispone de todos los servicios pur ser poblado de embalse. La Larigna. Los otros diez que tienen infraestructura completa, por generalmente quen appeso y están en zonas de sierra ocho, y de llano, dos

De los otros aumae que carecen de infraestrucultra lonce tienen buen acceso —siete en sierra y duatro en llano— y cuatro accesos deficiente —uno en montaña, dos en sierra y uno en llano—. De ellos doce son aldeas

De la que se deduce que no necesariamente los núcleos peor datados son los que tienen peotres accesos sina que como vemos, hay un número mucho mayor de ellos que disponen de cotriunicación en buerras condiciones, si bien la mayor parte de ellos están en terreno de sierra y montaña

Estado de conservación

En el resumen sobre el estado de conservación de los núcleos estudiados definimos brevemente los factores de conservación, analizamos los elementos constructivos y por último aparece una clasificación según los orígenes de los distintos núcleos y su estado.

Se estiman dos factores fundamentales en la apreciación del estado de conservación. Son estable tiempo que lleve el lugar abandonado y los materiales utilizados en la construcción. Ha de terrese en cuenta también un tercer factor que es la situación geográfica y climática.

Pademos ver cómo, por ejemplo, un muro de mampostería se suele conservar un período de tiempo similar a uno de tapial, ahora bien, bastará que el del tapial pierda el enfoscado exterior (se abandone su consercación) para que se deteriore rápidamente. Asimismo, un muro de tapial ubicado en una zona seca soportará mucho mejar el pasa del tiempo que uno que se halle en una húmeda.

Cimentación:

Pueden resumirse en tres los casos encontradas. Lo más frecuente es que el edificio asiente airectamente sobre el terreno careciendo de cimentación. El segundo caso consiste en la confesción de un cajeado en el terreno con la simplo intonción de consequir una superficie plana. Por último, la utilización de zanjas corridas rellenas de hormigón en masa o tierra apisonada.



No se ha presentado patología achacable a fallos en la cimentación. Ahora bien, ha de tenerse presente que la falta de cimentación ocasiona la aparición de humedad por capilaridad al no existir una barrera entre los muros y el terreno

Estructura:

Dada la entidad de las viviendas estudiadas, la estructura encontrado es básicamente la misma para todos los núcleos. Consiste en muros de carga que actúan en la mayoría de los casos como cerramientos

Hemos encontrado dentro de los materiales utilizados numerosas variantes, siendo las más frecuentes tierra mezalada con cal y apisonada (tapial), piedra con o sin aglomerante (cantería), ladrillos cerámicos o de granzas de escoria y todas las posibles variaciones de estos elementos alternados entre sí

La patología más frecuentemente hallada ha consistido en: desplame de coronación de muros causados par el empuje de los elementos portantes de cubiertas al ceder éstos. Grietas y fisuras en los encuentros con forjados por pudrición de testas de las viguetas y falta de zunchado. Derrumbamientos en paños al desaparecer dinteles o jambas. Humedad de capilaridad por falta de impermeabilización con el terrena. Disgregación del material utilizado y del de agarre por el efecto de los agentes ambientales.

Forjados:

Encontramos dos tipos de forjados. El menos frecuente es el constituido por vigueta de hormigón, bobedillas cerámicas y capa de compresión de hormigón, en edificios recientes. En el resta de las construcciones predominan las viguetas de madera en escuadría o rollizo, las tablazones, cañizos y elementos cerámicos para crear una superficie continua y un relleno generalmente de casquijo que hace las funciones de capa de compresión

Mientras que los forjados más recientes no acusan una particular patología, el resto, presenta comunmente alabeos debidos al uso, tal como soportar grandes pesos en el caso de los soberaos, o por haberse empleado en las vigas madera verde que ha adoptado posteriormente pasiciones de asentamiento. La aparición de grietas, desplomes e incluso desapariciones puntuales viene producida por aefectos estructurales tales como asentamiento en los muras, desaparición de las cubiertas, pudrición de los elementos de madera, etc.

Fachadas:

Se han presentado dos tipos de fachadas según su terminación. Las revestidas aquéllas en que se emplea algún material para cubrir al que actúa como cerramiento, y las desnudas

Como revestimiento se emplea mortero cuyos componentes básicos son arenas y aglomerantes, de éstos los más frecuentes son cales, arcillas, yesos y cemento

La patología encontrada ha consistido en manchas de humedad procedentes del suelo por capilaridad. Desprendimientos parciales a purituales, fisuras y grietas, causados por movimientos del soporte o por falta de elasticidad para absorber cambios de diferencias climáticas. Descar-



LOS VIEJOS, ARCIONE HUELVA

namiento en las bases y Testas de Tos paños producidas por las aguas de Tuvia al salpicar desde el terrer lo o por desaparición de canalones y tejas de aleros de cubiertas. A su vez, cuando desaparece el revestimiento que actúa como protección superficial de los elementos de soporte éstas acusan rápidamente los efectos de los agentes atmosféricos con las consiguientes disgregaciones.

Las tachadas desnudas, generalmente de cantería, no tienen una particular patología siendo el deterioro más común la desaparición superficial del material de agarre entre las piedras, provocado por el paso del tiempo

jun elemento importante en las fachadas son los huecos de puertas y ventanas. Las carpinterías empleadas son de madera en casi todos los casos y el estado de las mismas es muy malo en general por causas obvias. Asimismo cuando los dinteles empleados son de madera se han observado grandes flechas e incluso desapariciones que han provocado derrumbamientos.

Cublerias:

Las cubiertas se pueden clasificar en dos tipos. Estos son: los tejados, aquellos que tienen pendiente mayor a 10 %, y los azoteas que son el resto

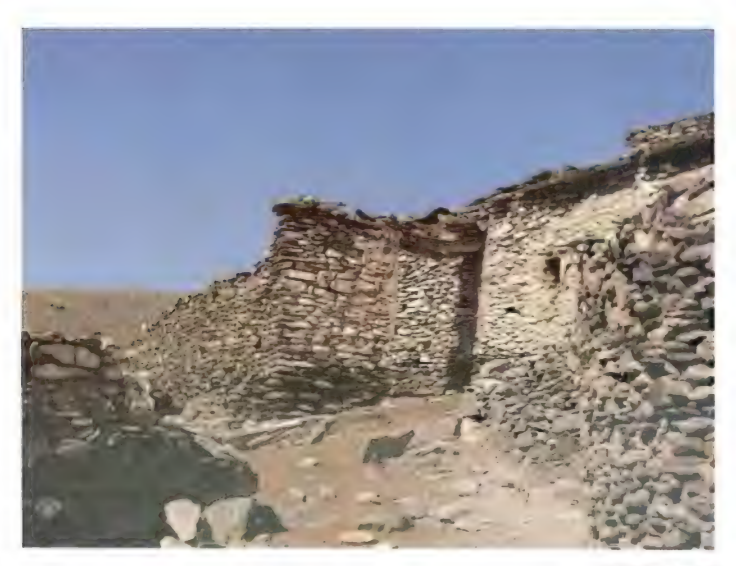
La gran mayoría de los primeros utilizan como soporte elementos lineales tales como pares, cerchas, tablazón, etc., en madera con escuadría o en rollizos y como material de cubrición y acabado tejas cerámicas, curvos o planas, piedras, pizarra, vegetal, fibrocemento, etc.

La parología más frecuentemente encontrada ha consistido en roturo de tejos de borde causada por desplomes en muros. Hunaimiento en faldones, limas y cumbreras causados por la pérdida de capacidad mecánica de pares, correas, tablazón y tirantes. Filtraciones-goteras causados par acción biológica del tipo de vegetación, pájaros líquenes, eta. Desplazamiento de las tejas bien por disgregación de los morteros resecas o por la presión del viento y la pendiente. Despué de de ateras, calda de animeneas, desplame de remates, eta, por corrosión de ganchos y or inspectos del soporte y en vejecimiento del material en general.

car alateas utilizan como sopories maestras de madera en escuadría o en rollizo. Tablazón, dan a el muteria: cerám de nomo encofrado y rellenos de fierra y cal (casquijo), tierra arcillosa (tierra a una catrolin la y otros tipos de materiales ligeros. Como cubrición y acabado en las transitallos materiales en las no transitables gravas, pizarra, tortas de mortera bastardo, etc.

La patologia apreciada en las azoteas consiste en orificios, manchas térreas, tuidos, flechas er pacarras, liquerra y tabillas obas pradas por pudrición de la madera bien por acción biológia a tueutos richidad en el ambiente y en las muros o por el envejecimiento y la pérada de la capa de protection. As mismo re nan apreciado movimientos en las solerías crestas en el que o veram, plantas provocados por la corrosión húmeda, en pérdida de rigidez del refero, dispregaciones accion térmica, dispregación del material de pobertura y sobre todo el aparicación y qua que este es el mayor enemiao de las cubiertas.

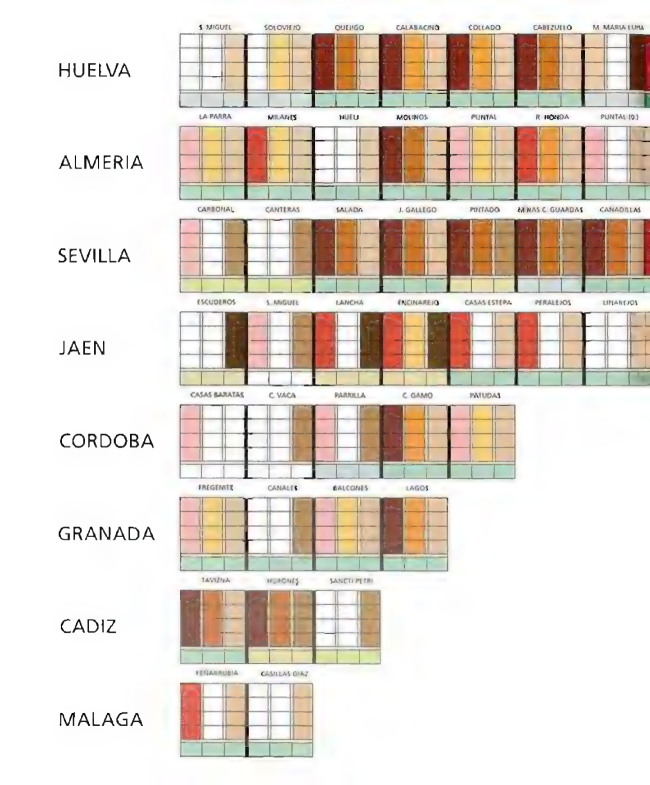


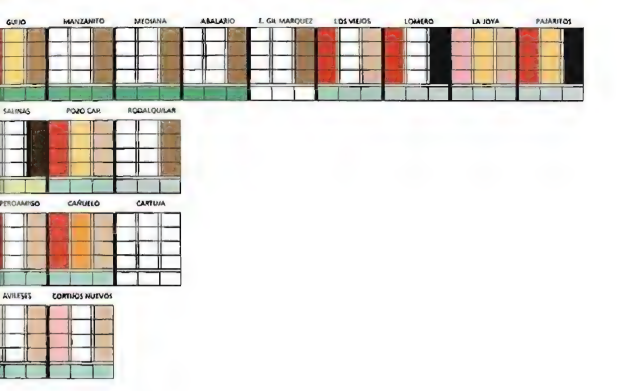


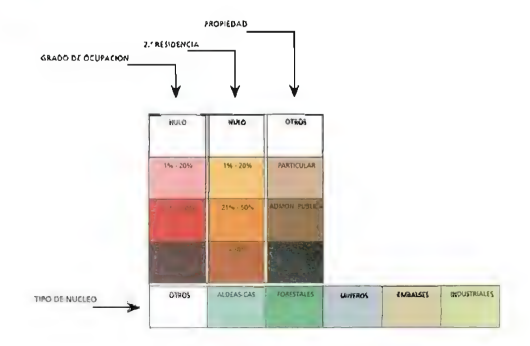
LOS MILANES

Como conclusión final podemos argumentar que el mayor porcentaje de núcleos en condiciones matas o ruinosas se da entre el grupo de los pueblos mineros seguido de los rurales o aldeas, sin tener en quenta aquellos que hemos incluido en el apartado de otros. Para las aldeas y caseríos, sin embargo, hay que hacer una aclaración. Se encuentran en mejor estado ae conservación aquellas en las que se produce en mayor o menor medida el fenómeno de ocupación como seguina a residencia, aunque existen tres aldeas, Hueli, Los Linarejos y Cortijos Nuevos que, estando totalmente deshabitadas, se conservan en un estado casi perfecto; una totalmente deshabitada cuyo estado de conservación es sólo deficiente y cinco que, en este mismo estado, no tienen ocupación de seguinda residencia sino una mínima ocupación permanente. De las tres aldeas que existen en estado ruinoso, una corresponde al grupo de las deshabitadas y otras. Cariales, queda afectada por las aguas del embalse. Y de las que están en mai estado sólo una se hailo deshabitada por completo y otra tiene una ocupación ocasional.

El siguiente cuadro da una idea de la situación de estos núcleos en lo que se refiere a su estado global de conservación, por provincias y por grupos







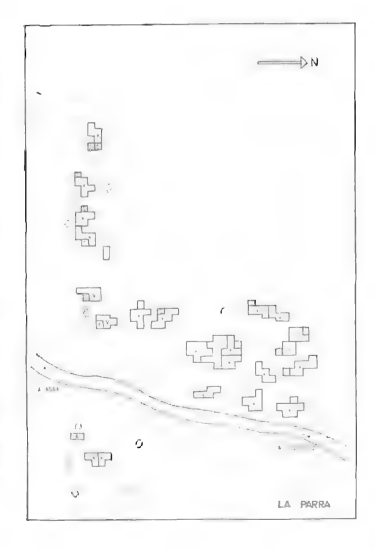




ALMERIA

PROVINCIA	Almeria
ENTIDAD	La Parro
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Adra

COMUNICACIONES Distancia a C.M.	10 Km
Acceso	Otra Marcuria 341 Garr
ACCOSO	asia tuut en e km lõõ
Eslado	E.er.
MEDIO FISICO	
Situación	All projecte de Adra len re
	margen izquietas ise la filamblo
	de Guor os herra conera
Relieve	Acticia
Allitud	চন্ট্ৰ প
Ortentación	Surosite
2	Rampinae Livinos
Orografia Vegetación terreno colindante	
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	Monte bajo. Ponto amenares
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	Mente bajo Fondi amendros • Fuento de ada 115 a 17 mente
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Monte bajo. Ponto almentros • Fuerro atelata 115 a Johnson Fronte
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento	Mente bajo Fondi amendros • Fuento atelana 115 a Lombride • Protectione 11 Totale
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono	Mente bajo Fondi almentires • Fuento atelana 115 a Jornante • Protocolo 115 a Comente • Protocolo 115 a Comente • Protocolo 115 a Comente
Vegetación terrena colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad	Mente bajo. Ponto amenares • Fuento atelia an illo al comonte tractione tractione tractione tractione tractione
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	Mente bajo. Ponas amendres • Fuento atelam 115 a Licronte • Profile • Prof
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado	Mente bajo. Pondu amendros Fuento de ada 310 a comendro fue todo fue to e de varia la viver de ada de agentero. fuento de agentero.
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	Mente bajo Roma amendros Fuento atelam 11a a un monte tra tiene 15 maio 14_10 e No varia i vivar atelam to 100 m telam to







Yp. Arquitectónica	Muleridas un familiares
	de una planta y cubierta plana
Materiales	Piedra caliza madera carilla
	parro y herra launa
Estado de conservació	
Bueno	7 viviendas
Deficiente	7 s vier das
Malo	
Rulnoso	8 viviencas
Arquitectura religiosa	
Estado de conservació	
Elementos de interés	(Arquitectônico Attatico
En el núcleo	Policy (Nob)
En los alrededore	es Eralia de las
tu 102 qilededoli	500 015 X 21 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
GRADO DE OCUPACION	1
Nulo	
Permanente	4 familia:
Ocasional	1 familio
65 0 (1 4 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 1 4 D 1	011
FECHAS DE DESPOBLACI	ON
Momentáneo	
Progresiva De	sde med ados de los bino venta especialmente la viante
	To de adda de four ethic to
Causas de la Despoble	ación Escases de mod.
	מפי, מה מפים מיניו, בר
000000000000000000000000000000000000000	
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares 5	
Estatal	
Empresas	
Olros	
Cargas	ist tene
Clasificación urbanístic	ca to tere
Clasificación urbanistic Proyectos pendientes Observaciones	





La aldea de La Parra, que se encuentra al oeste de Adra en un pequeño valle de la sierra costera, está emplazada en la ladera de la margen izquierda de la Rambla de Guainos Comunicada con la carretera N-340 por un camino asfaltado, aunque en estado deficiente, que serpentea la montaña con un sinfin de curvas, se sitúa a 580 metros sobre el nivel del mar, estando separada de él en línea recta tan sólo por unos 4 kilómetros. El relieve es, por tanto, abrupto, pero se domina desde ella un bello paisaje

El terreno es muy seco, como en toda la provincia. La única vegetación existente es la de matorral bajo muy poco denso y algunos almendros. De éstos y del cultivo de cereal en bancales construidos para ella, vivían los habitantes de toda la zona.

El lugar no dispone de luz eléctrica ni de instalaciones de saneamiento o agua corriente Los vecinos se abastecían de una fuente, algo alejada, desde la que transportaban el agua con cántaros, andando o en caballerías.

La despoblación comenzó hace aproximadamente treinta años, siendo lenta y progresiva desde enfonces, pero con un descenso mucho más notable durante la década de los años setenta, en que se pasa de 109 habitantes en 1970 a 25 en 1981. En la actualidad hav cinco vecinos fijos y uno ocasional, cuando antiquamente solía haber más de 30 vecinos Las causas son, como es habitual en zonas rurales, la escasez de servicios y medios de vida, y en el caso de Almería, especialmente la escasez de lluvia cada vez más acentuada. que hace casi imposible la agricultura dependiente de ella. A pesar de esto, muchos de los antiquos vecinos de La Parra siquen conservando sus tierros y van a trabajarlos de vez en cuando, aunque cada vez en menor número Por esta razón y por la edad avanzada de casi todos los habitantes, la aldea parece que tiende a despoblarse totalmente

Las mismas características demográficas de La Parra se dan en todo el valle, donde existen otros pequeños núcleos y caseríos diseminados que, o se han despoblado ya del todo o están en acelerado proceso de despoblación, agravado en su caso por la imposibilidad de acceso rodado. Estos núcleos son Los Valentines y El Corral, y de mayor entidad Los Pérez, situado justo en frente de La Parra, en la ladera opuesta y con acceso desde ésta o, independientemente, desde otro punto de la misma carretera nacional

Los Pérez tiene las mismas características de La Parra en cuanto a arquitectura, servicios, etc., con la única diferencia de que, habieno sido mayor en superficie edificada y población —50 habitantes en 1960—, tiene actualmente el mismo número de vecinos pero con casas ocupadas de forma ocasional

I. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está formado por núcleos de un número variable de viviendas que se distribuyen a distintos niveles del terreno, quedando el mayor de ellos más cercano a la carretera y el menor, constituido sólo por dos viviendas, al otro lado de aquélla. La distribución de los edificios parece formar una L mayúscula con su lado mayor perpendicular al camino y mucho más estrecho por la menor densidad de edificios

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Todas las viviendas son distintas entre sí Sin embargo, la concepción de las mismas es única Se usan módulos cúbicos o prismáticos que se van adosando de diferentes formas, dependiendo su número de la planloie del terreno y de las necesidades familiares

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria Separaciones interiores de cañizo soportado por una leve estructura de panel y recubiertos de barro Madera en rollizo y cañizo en la cubierta Tierra launa en remate de azotea

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No poseen cimentación. Se reduce el asentamiento a un tratamiento superficial del terreno para conseguir una planeidad aceptable.

b) Estructura

El espesor de los muros es escaso, oscilando entre 25 y 35 centímetros Están construidos con mampostería ordinaria El estado de conservación de las construcciones no habitadas es malo en distintos grados, desde la ruina total hasta aquéllos que sólo tienen grietas y pequeños desplomes en su coronación

c) Forjados

Construidos con rollizos, cuyos diámetros varian entre 10 y 20 centímetros, y cañizo, no son resistentes, habiéndose producido alabeos y desplomes Están bostante atacados por la lluvia

d) Fachadas

Están todas enfoscadas y blanqueadas Carecen prácticamente de huecos y los existentes son de poca dimensión. El estado de las mismas es proporcional al tiempo de abandono sufrido.

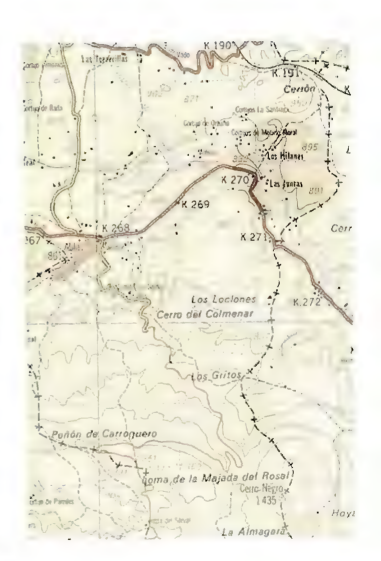
e) Cublerias

Son todas planas, de tipo terraza no transitable. Están rodeadas por un pequeño pretil, rebajados en algún punto y rematado con losa de pizarra para facilitar la evacuación del agua de lluvia hacia el exterior. Al ser la tierra fauna el material usado para conseguir la impermeabilización y no tener éste el mantenimiento constante que necesita, se han producido numerosas desapariciones puntuales y algunas parciales.



PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Los Milanes
CATEGORIA	Conllada
MUNICIPIO	Abla

Distancia a C. M.	3 Km
Acceso	Ctra N-324 de Benahadux a Jaén Carril de tierra a dos kilómetros de Abla
Estado	El carril malo
MEDIO FISICO	
Situación	Al este de Aola y al norte de la carretera
Relieve	Montañoso
Attitud	740 m
Orientación	Sur-sureste
0	Bournes de les Aluelles
Orografia Vegetación terreno colindante	Barranco de los Olivillos Monte bajo
Vegetación terreno	Monte bajo
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	Monte bajo
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien	Monte bajo to: Auduula y cazo No corrente
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Telétono	Monte bajo to Augulu y cazo No camente No tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad	Monte bajo to Augula y caza Na comente No tiene Si tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Telétono	Monte bajo to Augula y caza Na comente No tiene Si tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	Monte bajo to Audisu a y caza Ne carrente No tiene Si tiene No tiene Viviendas a la largo de una calle langitudinal adaptada a la pendiente
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimien Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Ilp. trazado	Monte bajo to Augula y cazo No comente No tiene Si tiene No tiene Viviendas a la largo de una calle longitudinal adaptada a la pendiente as 23





Adosadas de una a cas plantas cos cruias y cubierta claria Materiales Piedra de pizorra madera caña y tierra icuna Estado de conservación: Bueno Deficiente Adio Auviendos Malo Auviendos Arquitectura religiosa o artística Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónica Artística Paisajistica) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antigua En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nula Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestiva Causas de la Despoblación Estades de mata es as vida y taña de sen el accida y taña de accid		
Materiales Piedra de pizotra madera cana y tuerra coma Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónico Artístico Passajistico) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 2 familias en un parrio y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación Escases por macios de Vida y taria de servicios Cercania de Apid PROPIEDAD ACTUAL Particulares Apid Estada Empresas Otros Cargas No tiene Ciasificación urbanistica No urbanizable Proyectos pendientes No existente Proyectos pendientes	Tip. Arguiteciónica	Viviendas unitam Lares
Estado de conservación: Bueno 7 viviendas Deficiente 7 viviendas Malo 4 viviendas Rulnaso 5 viviendas Rulnaso 5 viviendas Rulnaso 6 viviendas Rulnaso 6 viviendas Rulnaso 7 viviendas Rulnaso 7 viviendas Rulnaso 7 viviendas Rulnaso 8 viviendas Rulnaso 9 regisaristico 9 viviendas 9 v		
Estado de conservación: Bueno 7 viviendas Deficiente 7 viviendas Malo 4 viviendas Ruinaso 5 viviendas Ruinaso 5 viviendas Ruinaso 6 viviendas Arquitectura religiosa o ortística No tiene Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónica Artística, Paisajistica) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antigua En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 2 familias en un pario y 3 en otro y 4 en otro y 5 en otro y	_	
Estado de conservación: Bueno 7 viviendas Deficiente 7 viviendas Malo 4 viviendas Ruinaso 5 viviendas Ruinaso 5 viviendas Arquitectura religiosa o artística Na tiene Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónico Artístico, Pasajistico) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernanac FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1960 y 1970 Estadas de la Despoblación Estadas en de servicas con concerción de Apid PROPIEDAD ACTUAL Particulares 5 Estadas Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanízable Proyectos pendientes No existen	Materiales 1	
Bueno 7 viviendos Deficiente 7 viviendos Malo 4 viviendos Rulnoso 5 viviendos Arquitectura religiosa o artística No trene Estado de canservación Elementos de Interés (Arquitectónico Artístico) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino hatinero antigua En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en un barrio y 3 en otro FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1950 y 1970 Escases de na despoblación Escases de mada as de vida y tarta de servica de Abic PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanistica No urbanización Proyectos pendientes		
Deficiente Malo Auviendas Rulnaso Arquitectura religiosa o artística Estado de conservación Elementos de Interés En el núcleo En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Proyectos pendientes No existen		
Malo 4 viviendas Rulnoso 5 viviendas Rulnoso 5 viviendas Arquitectura religioso o artística No tiene Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónico Artístico, Paisajistico) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro		
Rulnoso 5 viviendos Arquitectura religioso o artística No trene Estado de conservación Elementos de Interés (Arquitectónico Artístico, Paisajistico) En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro		7 v.viendos
Arquitectura religioso o ortística Estado de conservación Elementos de Interés En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Causto pendientes No tienes No tienes No existen No existen No existen No tienes No existen Proyectos pendientes No existen Progresion Arquitectónico Artístico Prese eran empedradas y un molino hatinero antiquo Prese eran empedradas y un molino hatinero antiquo Particular en un barrio y 3 en otro y 4 en ot		4 viviendas
Estado de conservación Elementos de Interés En el núcleo En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antigua En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Causas de la Despoblación Causas Causas Otros Causas Causa		
Elementos de Interés En el núcleo En el núcleo Tres eran empedradas y un molino harinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro	Arquitectura religioso	o ortístico No hene
En el núcleo Tres eran empedradas y un molino hatinero antiguo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen	Estado de conservació	śn –
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro y 3 en otro y 3 en otro Ocasional 3 familias en un barrio y 3 en otro Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación Espasez permedias de vida y tarta de servicio de Cercania de Apid PROPIEDAD ACTUAL Particulares > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico. Paisajistico)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente 2 familias en un barro y 3 en otro Ocasional 3 familias en un barro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1950 y 1970 Causas de la Despoblación Escasez de medios de vida y tarta de servicios Cercamia de Abic PROPIEDAD ACTUAL Particulares 3 Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacio Proyectos pendientes No existen	En el núcleo	Tres eran empedradas y
GRADO DE OCUPACION Nuto Permonente 2 familias en un barro y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernanao FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1950 y 1970 Causas de la Despoblación Escasez de medios de vida y tarta de servidad y tarta de servidad Cercamia de Abic PROPIEDAD ACTUAL Particulares X Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacio Proyectos pendientes No existen		
Nulo Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Carcamia de Arbio PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen	En los alrededor	88
Nulo Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Carcamia de Arbio PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen		
Permonente 2 familias en un barrio y 3 en otro 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación Estasez de meta as de vida y taria de servicios Cercamia de Abia PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen		
y 3 en otro Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernando FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Entre 1960 y 1970 Causas de la Despoblación Escasez de medicas de vida y talta de servidas y talta de servidas Cercamia de Molo PROPIEDAD ACTUAL Particulares SEstatal Empresas Otros Cargas No tienes Clasificación urbanística No urbanizacios Proyectos pendientes No existen		
Ocasional 3 familias en el Molino Los Hernanao FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanistica Proyectos pendientes No existen	Permonente	
FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación Escasez de media es de vida y tarta de servicios Cercamia de Abic PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen	Oppolanal	
Momentánea Progresiva Entre 1950 y 1970 Causas de la Despoblación Escasez de medica de vida y taita de servidos Cercamia de Abic PROPIEDAD ACTUAL Particulares SESTATAI Empresas Otros Cargas No tienes Clasificación urbanística No urbanizacie Proyectos pendientes No existen	Ocasional	Molino Los Hernanac
Progresiva Causas de la Despoblación Entre 1960 y 1970 Entre 1960 y 1970 Entre 2960 y	FECHAS DE DESPOBLAC	ION
Causas de la Despoblación Escasez de medica de vida y taita de servicios Cercama de Abla PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas No tienes Clasificación urbanística Proyectos pendientes No existen	Momentánea	
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística Proyectos pendientes No trenes		
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística Proyectos pendientes No exister	Causas de la Despobl	
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanistica Proyectos pendientes No existen		*.
Particulares X Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacie Proyectos pendientes No existen		Cercuma de Abio
Particulares X Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacie Proyectos pendientes No existen	PROPIEDAD ACTUAL	
Estatal Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacie Proyectos pendientes No existen		
Empresas Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urbanizacie Proyectos pendientes No exister		
Otros Cargas No tiene Clasificación urbanística No urban zacie Proyectos pendientes No exister		
Cargas Notiene Clasificación urbanística Mourbar zacie Proyectos pendientes No exister		
Clasificación urbanística No urban zapis Proyectos pendientes No exister		No tiene
Proyectos pendientes No exister		
	Observaciones	ive ensier



Los Milanes es un caserío situado a escasa distancia de la carretera N-324 de Benahadux a Jaén, a unos 2 kilómetros aproximadamente al este de Abla. Está dividido en dos partes separadas por el Barranco de los Olivillos, accediéndose a ambas por un carril de tierra en muy mal estado que, subiendo un pequeño cerro, vuelve a bajar al otro lado para cruzar el barranco

El núcleo de la margen izquierda se encuentra emplazado sobre la ladera que desciende hasta el lecho de la rambla con considerable pendiente, mientras que el situado en la margen derecha, llamado Molino de los Hernando, se asienta un terreno más llano, casi en la orilla de aquélla, donde existe una pequeña extensión de tierra cultivada con olivos, algo de vid y huerta, prácticamente la única vegetación del entorno, ya que el resto consiste en un raso matorral y algunas chumberas.

El lugar dispone de luz eléctrica pero carece de agua corriente y saneamiento. El abastecimiento de agua para los animales y otras necesidades se realiza mediante una acequia que alimenta también el molino. Este es muy antiguo y está todavía en funcionamiento, aunque actualmente sólo satisface algunas necesidades domésticas de la familia propietaria. En otro tiempo molía el grano de toda la zona circundante. El agua potable, no obstante, tiene que ser llevada desde Abla

En el barrio del molino existen ocho casas de las cuales están habitadas permanentemente dos y ocasionalmente tres como segunda residencia. En Los Milanes propiamente dicho hay otras quince casas y viven tres vecinos, no hay ocupación ocasional pero el estado de conservación es mucho más ruinoso que en el anterior

El núcleo comenzó a despoblarse a partir de 1950, si bien el descenso de población más considerable fue entre 1960 y 1970, quedando en 1981 tan sólo 12 habitantes. Las causas de la despoblación son obvias teniendo en cuenta la pobreza de la tierra

Es de destacar la existencia de fres eras de losas de pizarra, además del molino, como elementos de interés

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está dividido en dos partes Una situada en la ladera del monte, adaptándose a la pendiente. La otra en terreno más llano aunque también con cierto desnivel. Las calles están empedradas, salvándose los desniveles más importantes por medio de escalones. Es frecuente que cada edificio sea independiente de los demás, compartiendo rara vez una pared medianera. Este hecho provoca numerosos ángulos y retranqueos, dando una sensación de movimiento en el trazado.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen viviendas de una o dos plantas, siendo más abundantes las primeras. Se encuentran en un nivel más alto que el de la calle, accediéndose al mismo en algunos casos con ayuda de escalones. La tipología más repetida consiste en dos crujías paralelas a la calle, situándose en la primera un porche centrado con dormitorios a ambos lados, a los que se accede desde el salón que se halla en la segunda crujía. En ésta hay también un tercer dormitorio y la cocina. Los corrales están adosados a las viviendas en número y posición irregular.

3. MATERIALES

Muros de piedra de tamaño irregular, con alternancia de grandes bloques redondeados y piedras planas de pizarra. Madero de rollizo en





forjados y dinteles. Caña tierra launa y losas de pizarra en terminación de cubiertas. Los suelos están enlosados con pizarra

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

No existe entendida como fal El uso consiste en aplanar una superficie de ladera y construir una plataforma de piedra desde la que arrancan los muros. El comportamiento es bueno en general

b) Estructura

Muros con un espesor que oscila entre 40 y 60 centímetros en viviendos y de 20 a 30 en corrales. La piedra encaja a hueso, sucediendo, a una hilada de gran dimensión y forma redondeada, varias de lajas de pizarra. En la coronación se presentan algunos desplomes y derrumbes puntuales a causa de la caída de los forjados.

c) For ados

Son de viguetas de madera de unos 15 centímetros de diámetro empotradas en los muros Sobre las mismas se coloca cañizo e incluso plástico en algunos corrales. El estado de conservación es mediocre, encontrándose frecuentemente las cabezas de las viguetas podridas.

d) Fachadas

Tienen bonito movimiento producido por sus distintos niveles y nuesos, junto con el necho de que la piedra no se entosca, blanqueándose directamente sobre la misma. El estada es el lógico de la falta de mantenimiento.

e) Cubiertas

Están formadas por planchas de pizarra que apoyan directamente sobre el forjado. Sobre las mismas se extiende tierra launa. El remate de los muros lo constituye un pretil de escasa altura en el que se sitúan embebidos los desagúes de las cubiertas. El estado depende del de los forjados, dándose alabeos y desplomes parciales.

El estado de conservación es mucho mejor en el Molino de los Hernando que en el núcleo principal.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Huell
CATEGORIA	Cortilada
MUNICIPIO	Sorbas

COMUNICACIONE	ES	N	0	C	A	C.	41	١	u	v	۱	٥	C.
---------------	----	---	---	---	---	----	----	---	---	---	---	---	----

Distancia a C.M.	67 Km
Acceso	Ctra. locat de Sorbas a Nijar Carril de herra de 2,5 Km
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

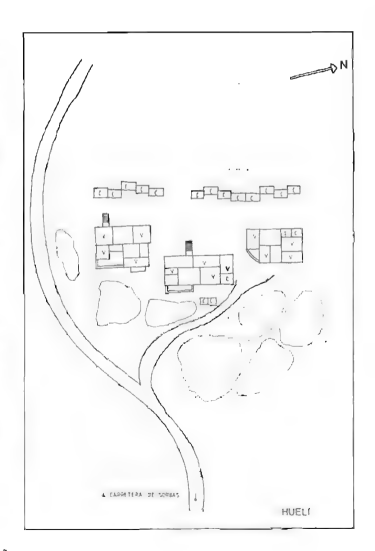
Sllugción	At sur de Sorbas y at este de la carretera Sorbas-Níjar
Relieve	Cerros ondulados de escaso olítura
Allflud	560 m
Orlentación	Sur-sureste
Orografia	Barranco de Hueli
Vegetación terri colindante	eno Chumberas, matorral bajo, almendras olivos y cultivo de cereal

SERVICIOS

Agua: Abasiecimiento	Manarikal y pozo
Saneamiento	No fier e
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene

EDIFICACION

EBITETICION	
Tlp. Irazado	No existe
N.º Edificios. Víviendas	13
Públicos	0
Anexos:	
Productivos Otro tipo	Corrales







Tip. Arquilectónica	Edificios de dos plantas
	cuadradas o rectangulares, una o
	dos crujias y cubierta a das aguas
Materiales	Piedra, madera, teja árabe
	caña y tierra launa
Estado de conservo	
Bueno	5 viviendos
Deliciente	8 viviendas
Maio	
Rulnoso	
Arquitectura religio	
Estado de conserva	oción
Elémentos de Interé	Arquitectônico, Artistico Poisajístico)
En el núcleo	înteresante arquitectura popular
En los alreded	_
EU IO2 GILEGE	dores
GRADO DE OCUPAC	
GRADO DE OCUPAC	CION
GRADO DE OCUPAC	CION
GRADO DE OCUPAC	CION
GRADO DE OCUPAC Nuto Permanente	X X
GRADO DE OCUPAC Nuto Permanente Ocasional	X X
GRADO DE OCUPAC Nuto Permanento Ocasional FECHAS DE DESPOBL	ACIÓN
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanento Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentárioa	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanento Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentárioa Progresiva	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progresiva Causas de la Desp	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progrestiva Causas de la Desp PROPIEDAD ACTUAL Particulaies	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progresiva Causas de la Desp	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progresiva Causas de la Desp PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ACIÓN Desde hace 30 años oblación Falla de serviciós
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progrestiva Causas de la Desp PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 30 años Oblación Falta de servicino Escasez de med 15 de 1. 30
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progresiva Causas de la Desp PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Desde hace 30 años oblación Falta de servicas. Escasez de med 15 de 1. da No tiene
GRADO DE OCUPAC Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBL Momentáriea Progrestiva Causas de la Desp PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 30 años oblación Falta de ser nos Escasez de mela 20 de 10 de



Hueli es un pequeño caserío enclavada en un cerro arcilloso de escasa altura prientado al este y rodeado de una densa masa de anumperas

Esta situado al sur de Sorbas y se accede a el tabilmente a partir de la carretera local de Sorbas a Nijar por un camino de tierra de 2,5 kilometros que parte dei km. 3 de dicha carretera. Este pasa por una cantera de cuarzo en explotación por la que su anchura es adecuada para grandes venículas y el estado del firmie pueno excepto en epopas de Luvias. El terror o proundante es de tierra arcillosa con pequeños persos de formics conicas.

La mayoria de los edificios estári apiñados en una espasa extensión a media altura de curra pero al pie del mismo y a diferentes distancias se encuentran tres cortijos dislados. Junto a uno de ellos existe un pozo y un manantial de caudal abundante, utilizado tanto barra beper como para riego, que forma un pera jeno estanque en cuyo entorno la vede-tagion crea un manto verde pas de pradera.

El terreno circundante al cerro y a los cortijos está trabajado en bancales con cultivas de almendro, olivo y algo de nuerto y cereai. Tado ello destaca con respecto a la sequedad de zonas próximas. No obstante, estas bancales, sostenidos por muretes de piedra, estan ya muchos de ellos abandonados.

La despoblación comenzó hace umos treinta años quedando totalmente deshabitado antes de 1980. Siempre había habido tres vecinos en el cerro y tres en los corrijos de abajo. Las causas fundamentales fueron la tatra de servicios y el cambicien los métodos de trabajo. Sin embargo imichos de los propietarios no nan querido abandanar ia tierra y, puesto que la venta de la dasa va unida a la de la tierra, ias viviendas son de propiedad particular y se encuentram en su mayoría aceptablemente conservadas abbido a que sin cambiar de tipología, se siguen naciendo los arreglos mínimos cara su muritenimiento. A pesar de ello, estar litadas de nacitadas.

en razon a su pintoresquismo en quanto a ar-

quitectura y paisaje, así como a su conservación, consideramos a Hueli digno de ser rehabilitado

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por tres edificios exentos que agrupan cada uno de ellos varias viviendas y graneros. Está rodeado por un carril y en su parte posterior se hallan los establos, generalmente adosados y formando una hilera irregular

El conjunto es de una belleza arquitectónica singular producida por la combinación de elementos tales como la irregularidad del terreno (que obliga a la construcción a adaptarse a través de rampas, escalerillas, etc.), los materiales de construcción sabiamente combinados y la espontaneidad de los distintos módulos cuyos niveles y cubiertas consiguen crear la ilusión de un pequeño pueblo en cada uno de los edificios

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Cada vivienda posee un acceso individual desde el exterior, bien a través de un patio delantera, rampa escalonada o varios escalones. La distribución interior no es común pero básicamente disponen de una cuadra junto a la cocina con chimenea y una o dos habitaciones. El acceso al soberao se realiza indistintamente por escaleras situadas en el interior o el exterior.

Es frecuente que una planta presente varios niveles entre sus habitaciones, salvándose los mismos con escalones tallados en el suelo.

3. MATERIALES

Predra en muros de mampostería ordinaria y en formación de escaleros y peldaños. Made-

ra en forjados y dinteles de puertas y ventanas. Cubierta de teja árabe o tierra launa Solados de torta de mortero o piedra arcillosa Elementos de carpintería en madera

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No existe cimentación entendida como tal En el terreno se han hecho explanaciones y rebajes por planos paralelos. También se han construido pequeñas terrazas para superar los desniveles. No aparecen defectos achacables a este sistema.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria o enripiada, con espesares entre 40 y 60 centímetros en viviendas y 30 en corrales. El estado es bastante bueno, apreciándose solamente desplomes puntuales en los edificios destinados al ganado y en algún muro de patio. El peldañado de las escaleras exteriores está bastante desgastado.

c) Forjados

Los de enfreplanta están formados con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro empotradas directamente en los muros con tablones, capa de casquijo y torta de mortero. Los correspondientes a su cubierta son idénticos a los anteriores pero llevan la teja directamente sobre los tablones. El estado es bastante bueno en general, apreciándose pequeños alabeos aislados en aquellos edificios recubiertos con tierra launa.

d) Fachadas

Las fachadas están enfoscadas sin blanquear Poseen un gran movimiento ya que los edificios tienen acceso a los distintos niveles y numerosos elementos adosados. Los huecos son de dimensiones irregulares y poco numerosos. El estado de conservación es algo deficiente, quedando en algunos lugares la piedra vista y en las zonas inferiores descarnados

e) Cublertas

Existen de dos tipos. las planas en forma de terraza rematadas con tierra launa o con ladrillo prensado, rodeadas de un pretil de altura variable, y las inclinadas de una o dos aguas, de teja árabe que fácilmente evacuan unas sobre otras. La conservación es buena aunque se aprecian pequeñas desapariciones puntuales y algunos alabeos

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

La línea de fluido eléctrica más próxima a Hueli, es la que se encuentra ubicada en Mizala, la cual se encuentra a una distancia aproximada de unos 3 kilómetros, y dadas las características de la misma, sería preciso la instalación de un centro de transformación u otras fuentes o formas de energía alternativa

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existen dos fuentes naturales, con caudal aproximado de 3 litros por minuto. Una de estas fuentes es de propiedad privada y la otra es comunal, las cuales se encuentran en el mismo núcleo.

c) Dotación de saneamiento

Dada la escasez de viviendas en el núcleo sería suficiente establecer un saneamiento con fosas sépticas individualizadas en cada núcleo y el resto de vertidos podría tener aprovechamiento natural con procesos de enterramiento.





PROVINCIA	Almeria
ENTIDAD	Los Molinos de Río de Aguas
CATEGORIA	Cortilada
MUNICIPIO	Sorbas

Disiancia a C. M.	
Acceso	Ctra local de Sorbas a Mar
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	5 Km al sureste de Sarbas atravir ado por la carretera
Relieve Records	
Altitud	320-340 m
Orlentación	Este
Orografia	Río de Aguas
Vegetación terreno colindante	Mentre pajo chumberas, pitas y C vo
SERVICIOS	
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	
	agua comente
Agua: Abastecimiento	eren e.1
Agua: Abastecimiento Saneamlento	agua comente 1,0 tiene 1,0 tiene
Agua: Abastecimiento Saneamlento Electricidad	Mo v pazo. Na ber e agua comente 1,0 ber e hill tier e i a tier e
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telélono	agua comente (i.c. tiene i.c. tiene tiregular acaptado al reveve con inumo principal a lo large
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	agua comente No tiene No tiene Illa tiene Irregular acaptada al relieva
Agua: Abastecimiento Saneamlento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. Irazado	lagua comente (No tiene (No tiene (I.a. tiene (I.a. tiene Irregular dadatada al relievo con inui no principal a la large de una calle





Ŧ



	A
Tlp. Argultectónica	No existe tipología definida debido a sucesivas reformas
Materiales ———	Piedra madera teja árabe
Estada de conservación	
8ueno	17 viviendas
Deficiente	8 viviendos
Malo	16 viviendas
Ruinoso	9 viviendas
Arquitectura religiosa o	artística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededore	5
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	2 familias
Ocasional	28 familias
FECHAS DE DESPOBLACIO	ИС
Mameniánea	
Progresivo	A partir de 1950
Causas de la Despobla esco	ición Falta de servicios y asez de medios de subsistencia
PROPIEDAD ACTUAL	
Parilculares	X
Estatal	
<u>Empresos</u>	
Otros	
Cargas	No liene
Clasificación urbanístic	a No hay
Proyectos pendientes	No existen
Observaciones	



El lugar de Los Molinos está atravesado por la carretera local de Níjar a Sorbas, a 5 kilómetros de esta última población. El acceso, por lanto, es bueno, teniendo en cuenta, además, que dicha carretera está siendo reparada y ensanchada

El núcleo, algo disperso, se sitúa o diferentes niveles en un terreno recortado, de cerros arcillosos entre los 400 y 500 metros, en la margen derecha del Río de Aguas, cuyo cauce transcurre a escasa distancia de las edificaciones más bajas. La vegetación, exceptuando este pequeño enclave, es la típica del clima árido almeriense, con matorrales de diversas especies, cactus, chumberas y algunos olivos.

Esta zona llana del pueblo es la que constituye el núcleo principal y donde se encuentran la mayor parte de las viviendas ocupadas, ya permanente, ya ocasionalmente, y algunas que están en construcción

La despoblación de Los Molinos comenzó vo a partir de los años cincuenta, con el mayor descenso durante la década de los setenta En 1981 quedaban solamente tres vecinos fijos, pero durante los últimos cinco años se ha producida una afluencia de gente que ha comprado numerosas casas para habitarlas como segunda residencia, de las cuales, algunas en muy mal estado están siendo prácticamente edificadas de nuevo y ofras rehabilitadas. Así mismo varios de los originales propietarios están haciendo mejoras para la conservación de sus antiquas viviendas. No obstante, quedan todavía bastantes, sobre todo en la parte alta, que están completamente abandonadas y en estado deficiente de conservación.

En lo que respecta a los servicios, carece de agua corriente y saneamiento en la mayoría de las casas. Aquellas que los tienen es por iniciativa y a expensas de los particulares que las han adquirido. Así mismo, carece de tendido

eléctrico, habiéndose colocado en alguna vivienda placas solares para la obtención de energía

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Dentro del conjunto pueden apreciarse distintas zonas articuladas entre sí en mayor o menor grado. Al barde de la carretera existen tres edificios cuya concepción responde a la de cartijillos. Frente a éstos, a escasa distancia, se encuentran otras tres construcciones más simples. Los dos grupos anteriores están separados del resto por una vaguada, encontrándose al otro lado de la misma una serie de viviendas alineadas en un nivel único del terreno formado por una terraza del río. Por último, separadas de las anteriores, al otro lado de la carretera, quedan varios viviendas exentas próximas entre sí

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No puede en este caso hablarse de tipología de la vivienda ya que el estado original de la misma ha sido muy transformado por los actuales propietarios, conservándose únicamente en tres o cuatro viviendas y aun éstas con alguna variación

3. MATERIALES

Tenemos en el presente caso gran cantidad de materiales ya que, junto a los fradicionales, tales como mampostería para los muros, madera en forjados, etc., aparecen los de más reciente utilización en las mejoras y rehabilitaciones realizadas, como hormigón armado en estructura y viguetas, bovedillas cerámicas, solados de terrazo, etc





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVAÇION

a) Cimentación

En la mayoría de los casos se ha realizado una explanación del terreno y rellenos en terrazas con pequeños cajeados para los muros. Se puede decir que ha respondido bien y no presenta problemas.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinario de 40 a 60 centímetros de espesor, excepto en las viviendas de reciente construcción. No presentan problemas en las viviendas unifamiliares de la parte baja, pero sí hay fisuras y algunos desplomes en los cortijos de la parte alta

c) Forjados

Construidos originalmente con rollizos de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones, se enquentran restaurados o sustituidos en algunos casos por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas. Las correspondientes a azoteas en edificios no habitados presentan un grado de deterioro mayor, en especial aquéllos cuyo elemento de cubrición es lo tierra launo.

d) Fachadas

Esfoscadas con mortero de cal y blanqueadas. Aunque en la mayor parte de los casos se ha respetado la posición y tamaño de los huecos originales, en otros han sido ampliados e incluso se han abierto algunos nuevos Buen estado general debido al proceso de rehabilitación que se ha producido en los últimos años.

e) Cublerias

Son a una o dos aguas y de teja árabe. El estado de conservación de las viviendas es bueno. Aparecen también algunas cubiertas planas en los cortijos superiores, aunque éstas corresponden generalmente a los corrales para el ganado. En estos edificios las cubiertas han sufrido desapariciones puntuales o parciales

PROVINCIA	Almeria
ENTIDAD	El Puntal
CATEGORIA	Conijada
MUNICIPIO	Lucalnena de las Torres

COMUNICACIONES Distancia a C.M.	12 Km por senda
Disidifcio d C.IVI.	38 Km por carretera
Acceso	Ctra local de Nijar a Sorbas Carril de tierra en el Km 21
Estado	El camil deticiente
MEDIO FISICO	
Sliuación	Al sureste de Sorbas al
	ceste de la carretera y margen derecha de la rambia
Relleve	Ladera de muy popa pendiente
Alfifud	300 m
Orleniación	Esiq
Orografia	Rambia de Lucainiena
Vegetación terreno colindante	Monte bajo pitas jara eta
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	"la tiene Poza muy aistante
Saneamlento	No tiene
Electricidad	ivo tiene
Telétono	No tere
EDIFICACION	
Tlp. Irazado	Manzanas aisladas adaptaras
	of ferrence
N.º Edilicios. Viviendas	20
Públicos	0





Anexos: Productivos Otro tipo	
_	ndas ut fam lares de una
	anta de una a treu eru de
,	y cuplerra plants
Materiales Piedra, ma	idera idarila y tierra taung
Estado de conservación:	
Bueno	<u> e. das</u>
Deficiente	3 er dus
Malo	2 viviendras
Rulnoso	13 viviendas
Arquitectura religiosa o artís	lica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Argutectón de Artistica
	ମିଆରପ 'ର' ଦପ୍ର
En el núcleo	No tiene
GRADO DE OCUPACION	-
Nulo	Х
Permanente Ocasional	1 too
Ocasional	1 fam :
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momenlánea	
Progresiva	Entre 1960 v 1970
Causas de la Despoblación	Espasez do mina as de
	ina via ja je pagua
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	у
Estatal	
Empresas Otros	
	No tiene
Casificación urbanística	No tiene
Proyectos pendientes Observaciones	No exister
OD291AGGIQU92	



El Puntal es un caserío situado al este de Lucainena y al sureste de Sorbas, pero con acceso por la carretera local de Nijar a Sorbas, desde donde se coge un carril de tierra en deficiente estado, que lleva al lugar de Polopos, a unos 2 kilômetros hacia el norte

Está enclavado en una ladera predregosa de escasa pendiente, en la margen derecho de la Rambla de Lucainena, a la que cruza el camino en varias ocasiones, y rodeado por varios cerros en torno a los 500 metros.

La vegetación de toda la zona es casi nula, dando un aspecto desértico al entorno. Sólo unos cuantos bancales artificiales entre el borde de la rambla y las primeras edificaciones, son aptos para el cultivo de almendros

Los edificios, distribuidos en varios grupos y construidos con los mismos materiales que proporciona el terreno, crean un conjunto muy pintoresco donde la arquitectura y el paisaje se compaginan y armonizan perfectamente, dando actualmente la impresión de un típico pueblo anclado en el pasado. Nada hay en el núcleo o en los alrededores que desentone o recuerde la vida moderna, a no ser alguna antena de felevisión olvidada. Es de hacer constar que por el tipo de arquitectura y el marco paisajístico en el que está enclavado, El Puntal ha sido utilizado para rodar algunos westerns.

El lugar carece de todo tipo de servicios. El agua potable se cogía posiblemente de un manantial cercano que llenaba un depósito.

La población fue poco a poco abandonando sus casas para quedar totalmente despoblado antes de 1970. Anteriormente nunca tuvo más de ciento treinta o ciento cuarenta habitantes. Hoy día sólo una casa, que probablemente reúna varias de las viviendas originales, totalmente rehabilitada pero con estila exacto a las demás, es habitada ocasionalmente como viviendo de segunda residencia







1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las wy chala enthr ramplental parmids, us de formul quo paras as sententes entre destructions entre entre de sententes entre de

3. MATERIALES

Muras de mamposteria ordinaria (1.0 entas o ordinaria in controllizas de maderia (1.1 m. 1.1) o ordinaria entre en

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

b) Estructura

Muros de piedra en mampostería ordinaria, de 30 a 40 centímetros de grosor. El estado de conservación es en general deficiente, observándose que en numerosas casas queda sólo la parte inferior en pie y en otros aparece humedad hosta. 1 ó 1,5 metros de altura.

c) Forlados

Los forjados son de rollizos de 10 a 15 centímetros de diámetro, empotrados directamente en los muros. Sobre los mismos se dispone cañizo. El estado es malo, pues se han producida numerosos derrumbamientos a consecuencia de la pudrición de la madera.

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero y blanqueadas en su mayoría. El número de huecos es pequeño y los existentes son de reducidas dimensiones. Como dato arquitectónico de interés cabe destacar la construcción de arcos en el acceso formando porches. El estado de conservación sigue siendo muy deficiente.

e) Cublertas

Son todas de terrazas planas acabadas con tierra launa y con un pequeño pretil perimetral en el que se aloja una pieza cerámica prismática para que sirva de desagüe. La conservación es deficiente debido a la falta de mantenimiento

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	La Rambia Honda
CATEGORIA	Cortijada
MUNCIPIO	Lucalnena de las Torres

CON	ALIN	JIC A	CI	ONES

Distancia a C.M.	5 Km
Acceso	Crta local de Lucorpena a Níjar
Estado	Bueno Astaltado

MEDIO FISICO

1712070 110100	
Situación	En el km 1á de dicha carretera a ambos lados de la misma
Relleve	Ladera de una rambla y pequeña lfanura a pie de un cerro
Alfillud	490 m
Orlentación	Sureste
Orografia	Romb a Honda
Vegetación terreno colindante	Monte bajo, pocos almendros y olivos

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Paza no palable No agua corriente
Saneamlento	No hene
Electricidad	No tiene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Cuatro pequeños núcleos distantes entre 50 y 100 m a distintos niveres del terreno
21







Anexos: Productivos Otro tipo	
	er on a top one general
,* ,	୍ଟ୍ର ନ୍ର୍ବର୍ଷ ପ୍ରଥମ ଅନ୍ତର୍
	rangantana ana
Maleriales	Piedra caliza, madera paña y fietra launa
Estado de conservación:	
Bueno	14 .15.01.00
Deficiente	4 viviendas
Malo	6 viviendas
Ruinoso	2 viviendar
Arquitectura religiosa o oriis	silica fun tend
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arguitectónico Artístico
	Paisa,151,201
	12.6.6
En el núcleo	VL' E E
En los olrededores	
En los olrededores GRADO DE OCUPACION	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	Wo fend
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	Volten o
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	Volten o
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	Volten o
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	4 familias 5 familias
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo	4 familias
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	4 familias 5 familias Decae a milian de la
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo	4 familias 5 familias 5 escendinas 6 escendinas 6 escendinas Condiciones de vidas
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación	4 familias 5 familias 5 condiciones de vida muy deficientes. En
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación	4 familias 5 familias 5 condiciones de vida muy deficientes En
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación	4 familias 5 familias 5 escendinas 6 escendinas 6 escendinas Condiciones de vidas
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación	Lesse or tan de a década de a reserva Condiciones de vida muy deficientes. En particular la falta de agua
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	Lesse or tan de a década de a reserva Condiciones de vida muy deficientes. En particular la falta de agua
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Parliculares	4 familias 5 familias 5 condiciones de vida muy deficientes En

No tiene

Notere

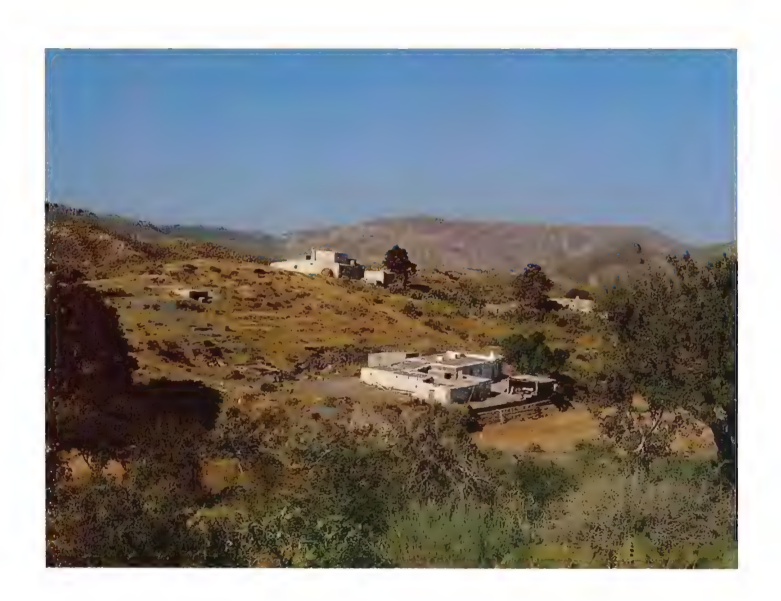
No existen

Cargas

Clasificación urbanistica

Proyectos pendientes

Observaciones



Es un caserio situado en el km. 16 de la carretera local de Nijar a Lucainena. Se encuentran repartidos sus edificios a ambos lodos de la carretera formando cinco pequeños núcleos o grupos de viviendas, diseminados, a distintos niveles del terreno y en la orilla izaulerda de la rambla de su nombre al pie de los cerros de La Morra y La Carrasquilla, de forma que tres de ellos se sitúan en terreno inclinado que desciende hacia la rambla, y otros dos de mayor superficie en terreno más llano bajo la falda de las citadas sierras

La vegetación circundande es mínima. Unicamente crecen de forma espontánea algunos matorrales bajos y chumberas. Hay unos cuantos olivos y almendros cercanos al núcleo y unas pequeñas huertas junto al lecho de la rambia.

El lugar carece de todos los servicios comunitarios, abasteciéndose de agua mediante un pozo con estanque anexo y trayendo la utilizada para beber de pueblos cercanos, ya que la única fuente que había se ha secado Sólo una de las viviendas, que ha sido recientemente renabilitado, dispone de agua corriente que, mediante bomba de motor, llega a un depósito colocado en la azotea

Las condiciones de vida, por lo tanto, son muy deficientes, siendo ésta la causa fundamental de su despoblación, especialmente al secarse la fuente. En cinco años la población ha disminuido de 44 habitantes que constituían 12 familias a unos 10 habitantes que hov dia ocupari de forma permanente sólo cuatro vivieriaas estando nabitadas ccasionalmente otras cinco La población estuvo siempre en torno a los 200 habitantes hasta mediados de la década de los sesenta, en que comenzó a descender lentamente hasta alcanzar las citras actuales. El número de viviendas, entre las agrupadas y las alseminadas. Nedó a ser 47 Hoy soic guedan 21 en la auc constituye los nucleos aeoldo bien a richene arruinado to-







talmente muchas de ellas, bien a que han sido empleadas por los habitantes de las demás viviendas como edificios auxiliares

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está formado por cinco pequenos núcleos separados entre sí y compuestos cada uno por tres, cuatro o cinco viviendas, algunas aisladas y otras adosadas. No existen caminos entre ellos, interponiéndose a veces terrenos cultivados

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La vivienda está compuesta generalmente por tres crujías. En la primera se encuentra un porche enrasado con la tachada, con un dormitorio a cada lado, a los que se accede desde un salón situado en la segunda crujía. A este salón dan también otros dormitorios y la cocina, situada ésta en la tercera crujía. Los edificios destinados a los animales se encuentran separados de la vivienda

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, dinteles de madera al igual que las viguetas del forjado Cañizo y tierra launa en cubierta. Solados de piedra con posterior torta de mortero

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS. ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Las construcciones carecen de cimentación propiarmente dicha, reduciéndose a una pe-

queña explanación del terreno. No aparecen desperfectos achacables a la misma

b) Estructura

El espesor de los muros varía según el uso de la construcción, siendo de unos 40 centímetros en viviendas y de unos 30 en cuadras y corrales. Suelen ser de escasa altura. No se puede generalizar sobre el estado de los mismos puesto que depende en gran medida de su mantenimiento, encontrando así desde los que aparecen en perfecto estado hasta los que presentan ruina total

c) Forjados

Las dimensiones de la escuadría utilizada en las viguetas oscila entre los 10 x 15 y los 15 x 20 centímetros, dependiendo de la luz que tengan que salvar. Sobre las mismas se dispone cañizo, y tablazón en ocasiones. La mayoría sutre pequeños deterioros puntuales debidos a ocasionales filtraciones en la cubierta.

d) Fachadas

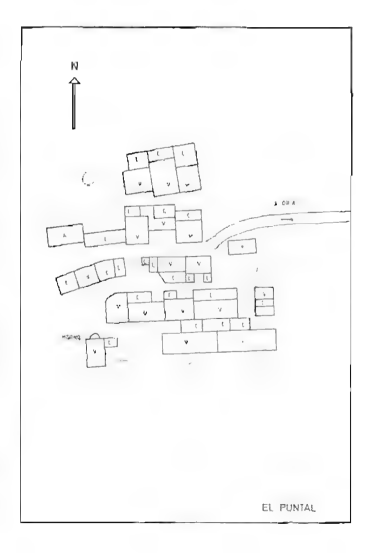
Enfoscadas con mortero de cal en viviendas y de piedra vista en corrales. Presentan escasez de huecos. Su estado es deficiente exceptuando aquellas casas que están habitadas

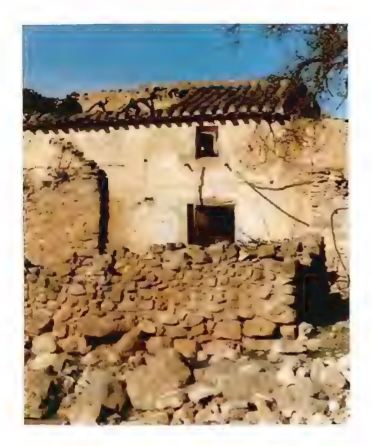
e) Cublerios

Son todas planas y con tierra launa rojiza, rematadas con un pequeño pretil perimetral con desagües en ciertos puntos. El estado general es deficiente pero sólo existe gravedad en algunas viviendos

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	El Puntal
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Orla

Distancia & C.M.	5.6 km
Acceso	i <mark>tra: loca</mark> : de Oria a Cultar-Baza
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluación	Al ceste de Oria, junto a la carretera
Relieve	L'anura at pie de la Sierra ae las Estancias
Attitud	1 0 5D m
Orlentación	Sur-surpeste
Orografia	Rambias de La Zarza y Los Pinos
Vegetación lerreno calindante	Olivos y almendros
SERVICIOS	
3ER VICIO3	
Agua: Abastecimiento	No tiene Paza na pataple
Agua: Abastecimiento	Pozo no potable
Agua: Abastecimiento Saneomiento	Poza no potable No Lene
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad	Poza no potable No tiene Two tiene
Agua: Abastecimiento Saneomiento Electricidad Teléfono	Poza no potable No Lene Liu Lene Liu Lene Liu Lene Liu Lene
Agua: Abastecimiento Saneomiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	Poza no potable No Lene Lo Lene No Lene
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. trazado	Poza no potable No tierre Liu tierre Enit al li signi edalus formando dos calles pilitae ni





Tip. Argultectónico	Viviendas unifamiliares de anc
	plantas rectangulares (dus
	crutios y cubiertas a dos aguas.
Maierlales	Piedra tapial, teja
	árabe y modera
Eslodo de conservac	
Bueno	Liviv y Lectral
<u>Deficiente</u>	7 viv y 3 corrales
<u>Malo</u>	3 y 2 concles
Rulnoso	2 VIV V 2 corne.
Arquitectura religiosa	
Estado de conservac	
Elementos de Interés	(Arquitectón.co (trifist co
	Paisa, shoot
En el núcleo	No tiene
En los airededo	nes No herie
GRADO DE OCUPAÇIO	14/
Nulo	
Permanente	2 families
Ocasional	2 TOPTINGS
0003/0/10/	
FECHAS DE DESPOBLAC	CION
Momentánea	
Prograsiva	A partir de 1960
Cousas de la despot	olación Escosez de medios
Cte	e vida. Necesidad de Jesplazarse
	tuera a trabalar
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Embiesas	
Olros	No tone
Cargas	No tiene
Clasificación urbanís	
Proyectos pendlente Observaciones	s Na existen





El caserío de El Puntal, a 5.6 kilómetros al oeste de Oria, es un pequeño núcleo situado al borde de la carretera local de Oria a Cullar-Baza, al que se entra por un carril de unos 50 metros, a la izquerda de dicha carretera.

Se asienta en terreno llano, al pie de la Sierra de las Estancias, con cultivos de almendros y olivares.

Las tierras y casas son de propiedad particular, aunque gran parte de ellas perenecen a un solo propietario. La escasez de medios de vida, que provoca la continua salida de los habitantes de El Puntal a trabajar a otros lugares, fue la causa fundamental de la despoblación, que se produjo a partir de los primeros años sesenta y principalmente en la década de los setenta. La emigración se dirigió en su mayoría a Alicante

Normalmente, siempre había habido 16 vecinos y un número aproximado de viviendas, no siendo nunca la población muy elevada, en torno a los 60 habitantes. En la actualidad quedan sólo dos familias de forma permanente y algunos propietarios acuden de vez en cuando a causa de las faenas agrícolas

No existía ni iglesia ni escuela. La más cercanas estaban en Oria y La Fuente del Negro respectivamente, ésta última a escasa distancia del caserío. En cuanto a los servicios públicos, carece absolutamente de todos ellos Existe un pozo cuya agua actualmente no es potable, siendo necesario transportarla desde Oria para beber. Parecen claras las posibilidades de agua subterránea, pero no se han explotado convenientemente. Ultimamente se ha hecho el proyecto de instalación de luz eléctrica a corto o medio plazo

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por una calle a la que dan las fachadas principales de una hilera de viviendas, y un callejón al que dan los corrales de dichas viviendas y los de otras cuyas fachadas dan a pleno campo. Forman parte también del mismo una manzana con varios viviendas y dos contrucciones exentas. El trazado es irregular, no manteniéndose paralelas las fachadas que presentan frecuentes retranqueos y avances.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las viviendas suelen tener dos crujias paralelas al sentido de la calle. La mayoría son de dos plantas o planta baja y soberao. En la primera suele haber un recibidor con una habitación a cada lado y otra al fondo con chimenea. En ésta hay una escalera y a veces se abre un dormitorio. En la segunda planta está el soberao y una o dos habitaciones.

Los corrales y cuadras se encuentran adosados a la vivienda, aunque con entrada independiente, y pueden ir precedidos de un patio

3. MATERIALES

Muros de piedra de distintas alturas. Tapial Madera en dinteles, forjados y elementos de carpintería en general Caña y teja árabe en cubiertas Solados de tierra apisonada Rejas metálicas en huecos de ventanas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se realiza un pequeño cajeado perimetral en el que se comienza a construir el muro directamente. No aparecen despertectos achacables a mal estado en la cimentación

b) Estructura

Los muros se construyen a base de zócalos de mampostería cuya altura varía desde 1 metro hasta lo que mida la primera planta. Su grasor está entre 60 y 80 centímetros en viviendas y 25 y 35 en anexos. A partir del mismo se sigue con tapial, observándose en algunos casos una ligera disminución de grasor con respecto a la mampostería que la soporta.

El estado de conservación en la mayoría de las viviendas es deficiente, aprecióndose en algunos casos grietas o pérdido de verticalidad en la coronación, posiblemente debidos a empujes realizados por las cubiertas. En muchos corrales se han producido derrumbes parciales

c) Forjados

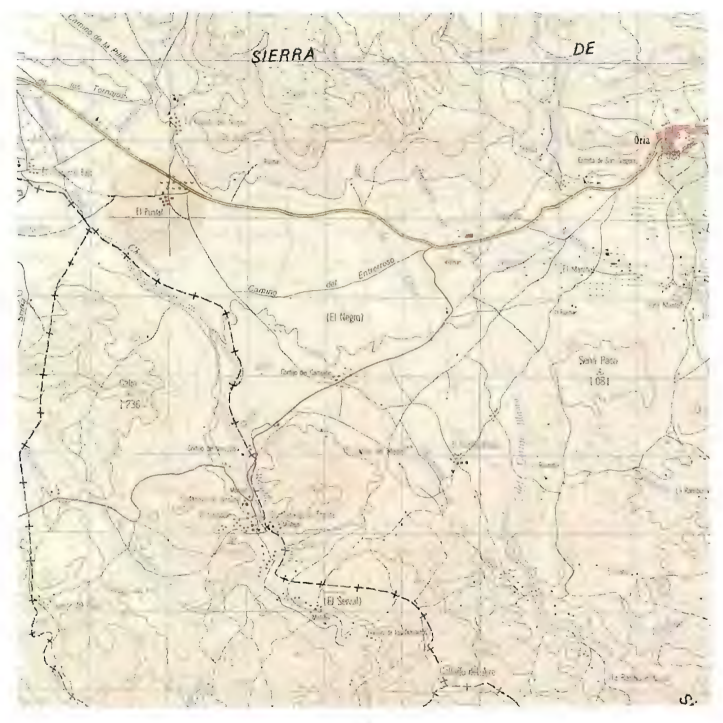
En cubiertas suelen ser de par y picadero, correas y tablazón, sustituyéndose en algunos casos por viguetas empotradas en los muros y cañizo. En doblados es de tablero simple sobre viguetas empotradas. Su conservación es mediocre, ya que se aprecian síntomas de ataque a la madera por agentes xilófagos, o de pudrición por falta de ventilación en las cabezas de los rollizos.

d) Fachadas

Generalmente las correspondientes a viviendas están enfoscadas, pero raramente se usa la cal para blanquearlas. En patios y corrales queda la piedra vista. Los huecos son abundantes y de buenas dimensiones. Destaca el uso de rejas en algunas ventanas que, junto con su gran tamaño, don un aire señorial a las casas. El estado es bastante deficiente por pérdidas parciales y puntuales del enfoscado.

e) Cublertas

Son a dos aguas en viviendas y a una en anexos Solamente se emplea la teja árabe El estado de conservación varía, siendo muy malo para los corrales, etc. y algo mejor para las viviendas, aunque también hay edificios con la cubierta derrumbada parcial o puntualmente



PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	Salinas Nuevas
CATEGORIA	
MUNICIPIO	Roquetas de Mar

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	2.5 Km
Acceso Circ	o local de Roquetas de Mar al cruce con la N-340 de Matril a Almeria
Estado	Buena
MEDIO FISICO	
Situación	a y caretar a en actual A Displaya el en 131.
Relleve	Llana
Alfillud	Nivel ael mar
Orlentación	Una fachada al NE y otra al SW
Orografia	No existe
Vegetación terreno colindante	Matorral
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Depósito para uma sola vivienda
Saneamiento	Si her »
Electricidad	Si tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	uta única manzaria de nueva planta
N.º Edlficios. Viviendas	24
Públicos	1 esque a







Anexos: Productivos Otro tipo	
p., q	ndas unifamíliares de una dos plantas, adosadas y con cubierta plana
Materiales Ladrillo, horm	igán v baldosa cerámica
Estado de conservación:	
Bueno	
Deficiente	4 viviendas
Malo	20 viviendas
Rulnoso	
<u>Arquitectura religiosa o artist</u>	ica No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico, Paisajistico)
En el núcleo	No fiene
En los alrededores	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	χ
Permanente	
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	1974 y 1985
Progresiva	
Causas de la despoblación resider	Traslado de los trabajadores a otras naias por no ser necesaria
	su permanencia allí Mala conservación

PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas E Salinera Españolo Otros Cargas No tiene Clasififación urbanística Suela urbanizable Proyectos pendientes Demalición de los earticios Observaciones



Los edificios de este pequeño núcleo fueron creados para albergar a los trabajadores de la empresa que explota las salinas de Roquetas de Mar. Las antiguas salinas pertenecientes al município de El Ejido se abandonaron, estando los pocos edificios que tenían en ruina total.

Se encuentran situados a unos 200 metros de la playa donde están las instalaciones industriales y tienen acceso directo desde la carretera. Las veinficuatro viviendas constituyen una sola manzana y separado de ellas se encuentra un edificio destinado en otro tiempo a escuela

El crecimiento poblacional de la zona, debido principalmente al turismo, hace que prácticamente todo el tramo de la carretera desde Roquetas al cruce con la N-340 se haya edificado, por lo que esta manzana de casas no da en absoluto la sensación de estar aislada y abandonada, sino formando parte de todo el complejo

Sin embargo, la mayor parte de las viviendas fueron abandonadas hace once años, entre otros cosas, por no hacerse necesario que los trabajadores vivieran allí, ya que prácticamente todos viven en Roquetas. Hasta noviembre de 1985 han permanecido en el lugar solamente tres empleados jubilados y la familia del guarda, que habrán desalojado las viviendas en un plazo de quince días aproximadamente.

La empresa propietario prefende probablemente la demolición de todos los edificios a causa de su mal estado de conservación.

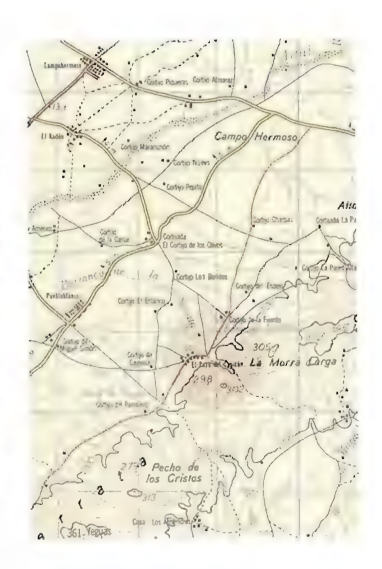
Características arquitectónicas

El núcleo está formado por sólo una manzana de viviendas unifamiliares adosadas, quedando en el centro de la misma los patios traseros. Las viviendas son de una o dos plantas y cuentan con un pequeño porche delantera flanqueado por arriates. Las cubiertas son planas, de terraza

El estado de la edificación es malo en general, debido a que se han confeccionado los morteros y hormigón con agua de gran contenido de sal común. Esta circunstancia ocasiona la fácil descomposición de los elementos construidos. Se une a esto el hecho de que ha sido construido sobre una rambla, a unos 200 metros de su desembocadura, que sufre todovía ligeros movimientos, provocando tenómenos de asentamiento.

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	El Pozo del Caplián
CATEGORIA	Caserío
MUNICIPIO	Nilar

Distancia a C. M.	12 Km
	de Nijar a Campohermoso
	y Puebloblanco. Cami de
	tierra de 1 km
Esiado	Et carril mato
MEDIO FISICO	
Siluación	Suresie de Nijar
Relieve	Llano
Alfiliad	180 m
Orientación	Ceste
Orografia	Rambia del Aria
Vegetación terreno	Monte pajo Cultivos
collndante	
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Fuente No trene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	agua corriente
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamlento	agua corrente No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad	agua corrente No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad	agua corrente No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	agua corrente No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	agua corrente No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	agua camente No tiene No tiene No tiene
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	agua comente No tiene No tiene No tiene Lineal a la larga
SERVICIOS Agua: Abasfecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. trazado	agua comente No tiene No tiene No tiene Lineal a le largo de una sola calle







lip. Arquitectánica	v vendar unitamiliarer
	gacutaat generalmente a
	act aguativ des planta. rectar qui ar t
Materiales	Feature 1 #1 1 10 3
VIOLENCIES	arabe y relacera
slado de conservación:	
Bueno	i., er 94
Deliciente	
Malo	1 . 41 108
Ruinoso	5erads
Arquitectura religiosa o a	rtistica No tier e
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arguitectár 11 Art 100
En el núcleo	`,ilere
En los alrededores	/15 Jeus
00400 DE 001(040101)	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permonente	4 561.51.4L
Ocasional	152-13
FECHAS DE DESPOBLACION	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
Momentánea Progresiva	Entre 1970
Momentánea	Entre 1970
Momentánea Progresiva	Entre 1970
Momentánea Progresiva	Entre 1970
Momentánea Progresiva	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Parilculares Estatal Empresas Otros	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Parilculares Estatal Empresas Otros Cargas	Entre 1970
Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Parilculares Estatal Empresas Otros	Entre 1970 : 450 ón Escasez de mingra de la alifa de la color Creación de pocición





El Pozo del Capitán es un pequeño caserío en lo que se refiere al núcleo propiamente dicho, aunque está constituido también por bastantes casas en diseminado. Está situado al suroeste de Níjar, en una zona llana recorrida en dirección noreste-suroeste por la Rambla del Artal, y al pie de una estrecha elevación del terreno, con cerros que, sobrepasando los 300 metros, forman una pequeña sierra en la misma dirección. Por sus cercanías transcurre el Barranco de la Serrata.

Se accede por la carretera local de Nijar a Campohermoso y Puebloblanco, cogiendo cerca de esta última poblacion un carril de tierra de aproximadamente 1 kilómetro en mal estado

Las pocas edificaciones que forman el núcleo se encuentran en general en muy mal estado de conservación. Carecen de agua corriente, luz y telétono, así como de saneamiento. El agua potable la recogen de uno fuente cercana. Existen también dos pozos en los alrededores

En la actualidad la habitan solamente cuatro personas y otras dos de forma ocasional, pero antiguamente, El Pozo del Capitán fue un núcleo con un considerable número de población, donde existió escuela, bar, tienda y otros servicios Han desaparecido muchas de las antiguas edificaciones. La población fue en aumento hasta el año 1960. A partir de entonces empezó a disminuir lenta y progresivamente, pero fue esencialmente durante la década de los años setenta cuando podemos hablar del fenómeno de despoblación propiamente dicho, pasando de 456 habitantes en 1970 a 23 en 1981 (cifras correspondientes también al diseminado). Las causas de esta despobiación, lógicamente, son las mismas que en otros caseríos de toda la provincia de Almería. escasez de medios de vida, influvendo también aquí la creación de poblados de colonización cercanos

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto por una hilera de viviendas adosadas, interrumpida en dos puntos, en uno de los lados del camino que hace las veces de calle central, y otros tres edificios situados al lado contrario del mismo y en ampos extremos

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Aunque existen fambién de una sola planta, las más frecuentes son de dos alturas. En la planta baja suele haber un salón con chimenea al que dan tres habitaciones, una de las cuales comunica con un pequeño corral trasero. La escalera de acceso al soberao cambia de situación de una a otra vivienda. La cubieria es, en la mayoría de los casos, a dos aguas.

3. MATÉRIALES

Muros de mampostería ordinaria Madera de rollizos en forjados y dinteles de puertas y ventanas Cañizo y teja árabe en cubiertas Solados de torta de mortero Divisiones interiores con ladrillo cerámico macizo

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS, ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se limita a un pequeño cajeado perimetral.

Las construcciones no acusan los defectos achacables a la cimentación

b) Estructura

Muros de mamposteria con espesores entre 30 y 50 centímetros. El estado general es muy deficiente, siendo numerosos los casos en que han cedido y presentando el resto grietas en su coronación, posiblemente producidas por el empuje de los cubiertos.

c) Forlados

Están compuestos por viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro, con tablazón los correspondientes a entreplantas y cañizo en los de cubierta El estado de los mismos es deficiente, presentando flechas importantes y alabeos

d) fachadas

Están enfoscadas con monero de cal y blanqueadas, tiene pocos huecos y todas están en mal estado, con numerosas desapariciones parciales del enfoscado y muestros de humedad. Sólo una de los viviendos presento buen aspecto en su fachado.

e) Cublestas

Son a una, dos a cuatra aguas y de teja árabe. En muchas casas acusan desapariciones parciales o puntuales y alabeos

PROVINCIA	Almería
ENTIDAD	(1) Rodalquilar
CATEGORIA	Aidea
MUNICIPIO	Nilar

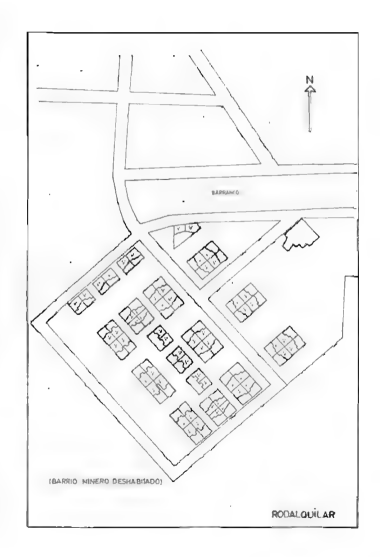
Rodalquilar pertenece al término municipal de Nijar y se ubica en la costa, entre San José y Las Negras. El núcleo de población primitivo estaba constituido por una pequeña aldea de pescadores.

RESEÑA HISTORICA

Aproximadamente en 1926 se inicia el funcionamiento de las minas, en manos de capital inglés. El procedimiento de extracción del cuarzo aurífero se realizaba a cielo abierto y el mineral se transportaba sin ser sometido a ningún proceso de transformación.

El febrero de 1931 se montaron la planta de tratamiento y el resto de las instalaciones que permitieron realizar el proceso total de conversión en oro. El montaje lo realizaron especialistas de la empresa inglesa D.O.R.G. y lo mano de obra utilizado procedía fundamentalmente de Nijar y Turrillas. La explotación se llamó «Minas de Rodalquilar, S.A.» y funcionó mediante un convenio hispano-inglés

En 1936 fue incautada por los sindicatos obreros y en sus manos permaneció hasta 1939 en que, finalizada la guerra civil, pasó a manos del I.N.I. Desde 1941 y en sucesivas Ordenes Ministeriales fue declarada zona de reserva nacional. Entre 1940 y 1943 el I.N.I. llevá a caba numerosas investigaciones, y este últi-







ma año se concede la exploración a la empresa ADARO.

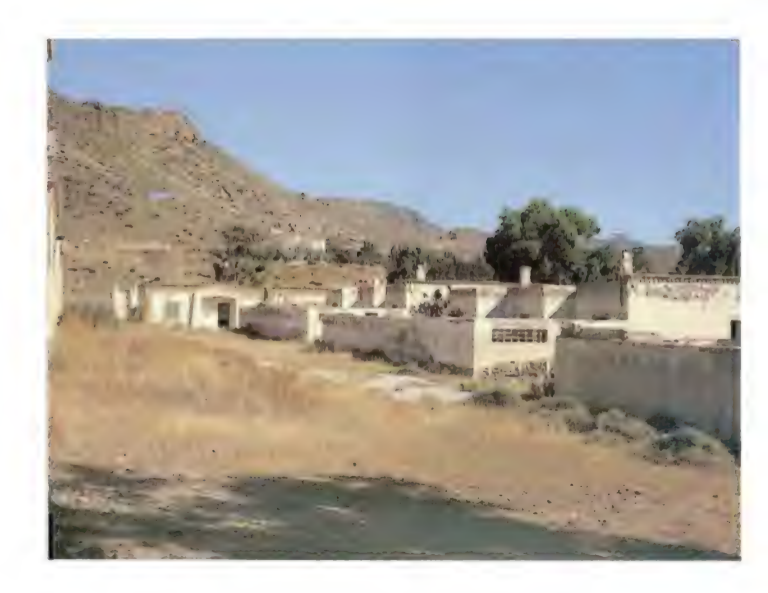
ADARO comienza la explotación, al igual que los ingleses, a cielo abierto, pero a partir de 1961 compaginan este tipo de extracción con el de excavación de galerías con la intención de incrementar la producción, la cual se mantiene a la largo de la historia de la mina en torno a 5.000 kilogramos de oro anuales

El 1959 se instaló una nueva planta de transformación por la compañía americana DEMBER. pero aún así la producción de oro no aumentó, por lo que se puede considerar que fueron más las motivaciones políticas que las económicas las que determinaron la pervivencia de la explotación hasta su definitivo cierre en 1966. La necesidad de recurrir a galerías, et alza de las salarios que se experimentó en la década de los sesenta, y la débil riqueza del mineral que exigía cada vez más complejos procedimientos de fransformación, fueron las causas que originaron una importante elevación de los costes de producción y que forzaron al cierre en 1966. Rodalquilar notó drásticamente este abandono de las minas: la población pasó en 1.293 habitantes en 1960 a 306 en 1970.

PROCESO DE FORMACION DEL NUCLEO

Hasta 1930 únicamente existían el núcleo de pescadores, algunos cortijos diseminados y tres viviendas en las proximidades de la explotación construidas por la compañía inglesa para sus técnicos.

Cuando ADARO Inició la explotación, el núcleo de obreros oscilaba en torno a los 700, no todos mineros, sino que también había un alto procentaje dedicado a la construcción del poblado minero bajo la dirección del ingeniero del I.N.I... Ramón de Rotaeche, asimismo se construyeron viviendas para técnicos cercanas a las minas: casa del director, casa de vi-



sitas, casa del ingeniero, casa del capataz entre otras dedicadas a almacenes y usos diversos. Terminadas estas obras previas, el número de obreros disminuye permaneciendo en torno a 200 o 300 hasta la fecha del cierre. Todo la maquinaria se vendió como chatarra pero la permanencia de un guarda ha permitido que el estado de las construcciones sea actualmente aceptable.

El poblado estaba constituido por

- Planta de tratamiento y pisones de lavadero del mineral
- Talleres y oficinas
- Servicios (economato, 4 escuelas, casino, iglesia, casa cuartel de la Guardia Civil...)
- · Barracones de mineros
- Poblado minero
- Viviendas para técnicos
- Antiguo poblado de pescadores.

En la parte alta y junto a las bocas de las galeríos se ubica la planta de tratamiento y lavaderos de mineral, ocupando las faldas del Cerro del Cinto

Las oficinas, talleres, almacenes y demás instalaciones se desarrollan junto a la planta Más distanciadas, pero en esta misma área, se enclavan las viviendas de los técnicos, capataces, ingeniero, director de la explotación y un suntuoso pabellón de visitas

Más al sur, ocupando el llano y lindando con el núcleo de pescadores, se asienta el pablado minero construido por ADARO, configurado por una estructura reticular de cuatro viviendas unifamiliares por manzana. Las cuatro escuelas se sitúan en las esquinas del poblado. La infraestructura, aunque abandonada, debió ser completa, agua, luz, etc. Las casas disponían de aseo (lavabo, letrina, ducha). La construcción está realizada a base de muros de mampostería y viguetas de madera y, a pesar del saqueo a que han sido sometidas y del



tiempo que han permanecido cerradas, son fácilmente recuperables.

POSIBILIDAD DE REUTILIZACION

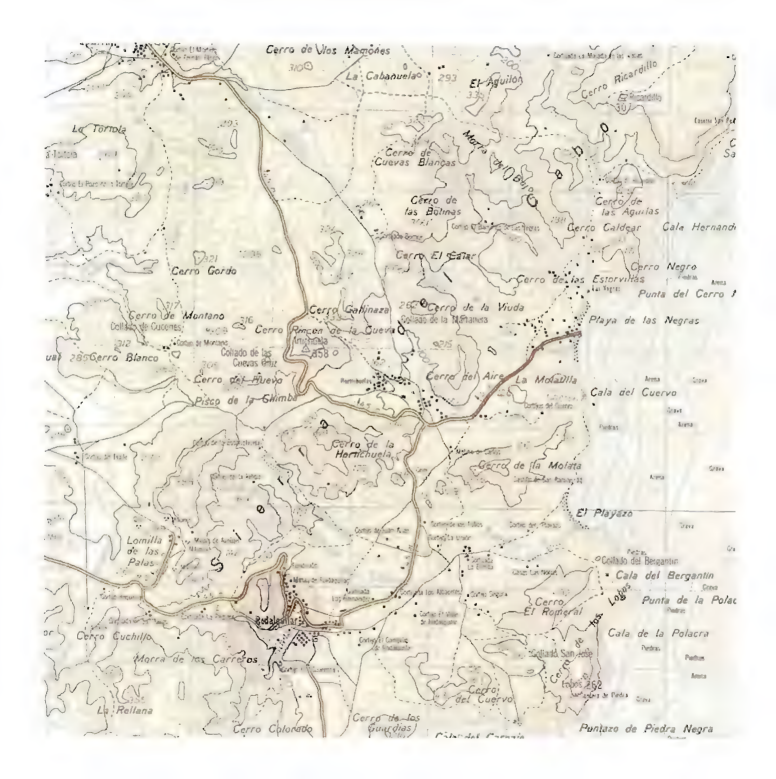
Actualmente, y según se desprende del Estudio de Bases para el Planeamiento Territorial de la Provincia, editado por la Excma. Diputación Provincial en 1971, esta zona está considerada como área preferente y zona de investigación minera, por ser el oro una de las sustancias prioritarias entre las que o son explotadas o se han de investigar, junto a otras como el plomo, fluorita y cinabrio. Hoy día se continúan los sondeos de investigación

Rodalquilar constituye por lo tanto un poblado, propiedad del Estado (excepto el poblado pesquero), sobre el que se guarda un especial celo debido a la posible existencia de expectativas. Ni una sola vivienda del núcleo minero ha pasado a propiedad privada, mientras que en la parte correspondiente al asentamiento de pescadores se está produciendo un proceso de adquisición de viviendas para el uso lurístico, especialmente de nacionalidad alemana.

Las condiciones que reúnen las edificaciones permiten su puesta en funcionamiento sin que el coste sea elevado. El que se pretenda mantener la posiblidad de decisión sobre la explotación, en base a posibles expectativas, no implica que se haya de permitir que las viviendas y demás instalaciones se derrumben por el paso del tiempo y los desmantelamientos que a pesar de la atenta vigilancia se puedan producir

El asentamiento, cercano al mar, en una zona de clima privilegiado, sugiere una serie de usos que no lienen par qué hipotecar ni las investigaciones ni las posibles explotaciones en el futuro

⁽¹⁾ Estos datos provienen de un estudio anterior





CADIZ

PROVINCIA	Cádlz
ENTIDAD	Soncti-Petri
CATEGORIA	Almadraba
MUNICIPIO	Chiciana

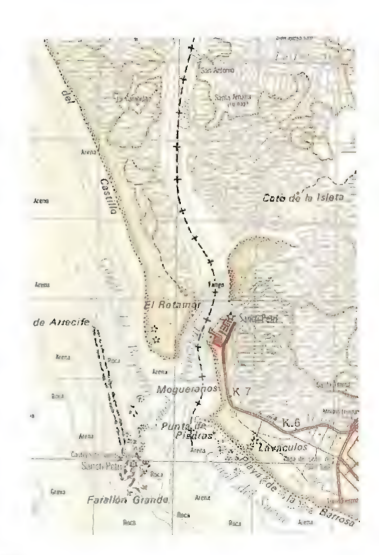
Situado en la desembocadura del Caño de Sancti-Petrl, a 8 kilómetros de Chiclana de la Frontera, en la península del mismo nombre, se fundó una almadraba para la pesca del atún, fundación que ha venido cumpliendo hasta 1970, cuando el Consorcio Nacional Almadrabero se declara en quiebra y pone sus bienes a subasta

La historia de la península de Sancti-Petri viene ligada a la isla del mismo nombre, donde actualmente se conserva el castillo del siglo XII y que remonta sus primeros pobladores hasta 1800 años antes de Cristo según noticias de Plinio. Se supone que en este promontorio estuvo el más célebre templo dedicado a Hércules, erigido por los fenicios.

La pesca del atún en Sancti-Petri data de fiempos de la dominación romana, existiendo descripciones de los siglos xvii, xviii y xix, y que en el siglo xx, ya con su forma actual, llegó a contar con 2 000 obreros que en los meses de pesca acudían de toda Andalucía

Contaba en 1940 con 446 habitantes, en 1950 con 817, en 1960 con 646 y en 1981 con sólo 12 habitantes. La despoblación se produce entre 1970 y 1975 cuando por Decreto 70/1975, de 16 de enero, se delimita a Sancti-Petri dentro de zona militar.

Actualmente, los únicos habitantes fijos del poblado son la familia del guarda que se encarga de la custodia del lugar. Durante algu-







nos años ha estado funcionando un club náutico que hoy día se encuentra cerrado

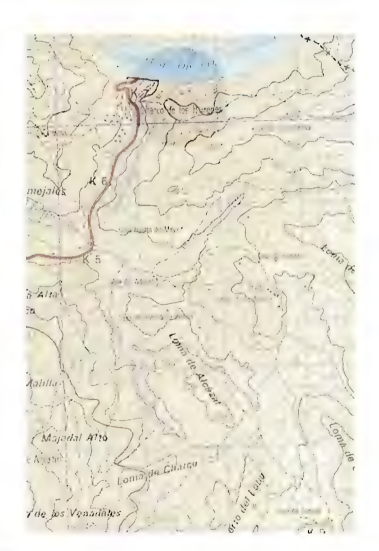
En el último viaje realizado a Sancti-Petri, nos ha sido denegado el permiso de entrada, por la que no ha sido posible estudiar a fondo sus edificios ni levantar el croquis necesario. Unicamente hemos recibido en Capitanía General de San Fernando la siguiente información: el lugar de Sancti-Petri es «zona de caída de proyectiles de los Polígonos de Experiencias Castilla y Fernández Hontoria. Dependiente directamente de la Dirección General de Armamento y Material (DIGAM) del Ministerio de Defensa». Y, según dicha fuente de información, será posiblemente demolido en un futuro próximo

PROVINCIA	_ Cádlz
ENTIDAD	El Charco de los Hurones
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Jerez de la Frontera

El poblado de El Charco de los Hurones se edificó a finales de la década de los años sesenta para albergar a los obreros que construyeron el Embalse de los Hurones. Se sitúa al pie de la presa de dicho embalse, en el valle formado por el río Majaceite y un paraje de gran belleza con exhuberante vegetación, del que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir ha hecho un parque natural de su propiedad Existió otro poblado situado algo más alto, construido un año antes que éste y que actualmene está sumergido bajo las aguas.

El acceso debe realizarse necesariamente dando un rodeo por la carretera C-3331, al sur de Ubrique y cogiendo luego la carretera local que lleva a Arcos de la Frontera. A unos 10 kilómetros del desvío aproximadamente se toma el carril, asfaltado, que entra dentro de los terrenos de la Confederación y lleva directamente al poblado, bordeando en parte la orilla del río

El núcleo se compone de seis hileras de viviendas adosadas, distribuidas de tres en tres a niveles escalonados del terreno y a ambos lados de una escalinata central. Además, existen otros edificios de carácter público o centros sociales, como el hospital, el albergue para trabajadores y la hospedería para capataces, que actualmente están siendo utilizados para colonias infantiles. Las viviendas, seis en cada hilera, son utilizadas como residencia







de vacaciones durante los meses de verano por personal de la Confederación

Constan de tres dormitorios, cocino, salón con chimenea y aseo, y están construidas de ladrillo, vigas de hormigón y teja árabe Existe una gran humedad en toda la zona, lo que afecta mucho a los edificios, que han de ser reparados de vez en cuando Asimismo, debido a ser un terreno algo movediza, se han producido asentamientos que provocan grietas transversales en suelos y verticales en paredes, sin presentar demasiada gravedad. Hubo también una escuela y una iglesia situada en el centro del poblado que se conserva en muy buen estado.

El pantano se terminó hace dieciocho años, quedando muy reducida la población original que en 1960 era de 809 habitantes. Hoy día habitan allí de torma permanente ocho familias de empleados de la Confederación Hidrográfica.

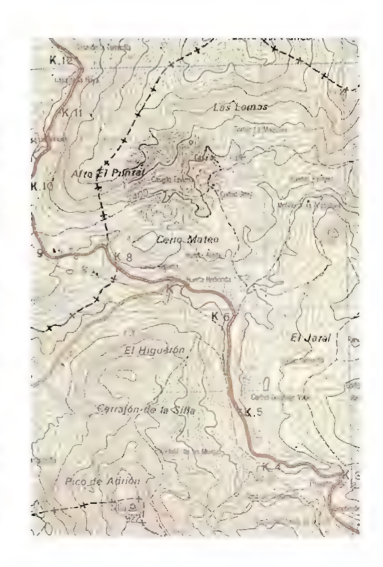
PROVINCIA	Cád)z
ENTIDAD	Tavizna
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Bengocaz

El caserío de Tavizna, perteneciente al diseminado de Benaocaz, se encuentra junto a la carretera comarcal C-3331 de Grazalema a Algeciras, a media distancia entre Ubrique y El Bosque.

Situado en un pequeño valle formado por el río Tavizna, que junto con el río de El Bosque alimenta el Embalse de Los Hurones, está rodeado por el norte y por el sur de estribaciones rocosas de la Sierra de Zafalgar, en torno a los 900 metros de altura. En una de ellas se conservan las ruinas del castillo de origen medieval.

La vegetación del entorno es abundante y existen bellos parajes que han proporcionado a la zona una gran afluencia de turismo en lo últimos años. Esta es quizá la razón principal de que Tavizna se haya convertido prácticamente en una urbanización de nueva planta, ya que tan sólo diez de las cincuenta casas aproximadamente que existen en el núcleo, son de las que había originariamente

El caserío experimentó un aumento de población hasta 1960, comenzando a descender a partir de esa techa hasta hace seis o siete años en que, al proceso de despoblamiento que seguía de forma natural, se ha interpuesto un proceso de crecimiento como lugar de segunda residencia. Se puede decir, por lo tanto, que Tavizna nunca ha estado despo-







blada en realidad, en el sentido que nosotros entendemos del término

Hay que decir que esta urbanización se ha llevado a cabo sin normas, de forma caótica, lo que repercute en la deficiencia de los servicios. Tiene luz eléctrica pero carece de teléfono, instalación de agua corriente y red de saneamiento adecuadas, lo que se suple con fosas asépticas. Los propietarios son en su mayoría personas de Ubrique y algunas de Benaccaz

Actualmente, las viviendas son unifamiliares, de una planta, con cubierta a dos aguas y rodeadas por un pequeño huerto o jardín Estas características son comunes a las viviendas originales, pero con la diferencia de que aquéllas utilizaban mampostería y adobe para sus muros y teja para sus cubiertas. Las nuevas utilizan ladrillo, viguetas y pilares de hormigón y teja de cerámica plana.

El lugar, por tanto, no tiene ningún interés ni como núcleo abandonado ni para rehabilitar.



CORDOBA

PROVINCIA	Córdobo
ENTIDAD	Casas Baratas
CATEGORIA	Barriada
MUNICIPIO	Bélmez

COMUNICACIONÉS

Distancia a	C.M.	0.5 Km
Acceso	Camino de herra que sale de	e' pruebro
Estado	-	Bueno

MEDIO FISICO

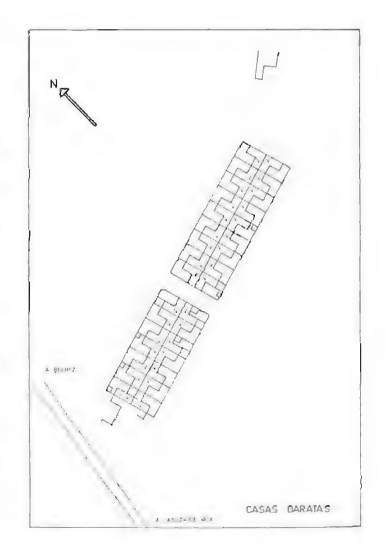
Silvación	Al sureste de Bernez
Relleve	Ligno
Altitud	500 m
Orlentación	Noroeste-sureste
Orografia	
Vegetación terreno	Cultivo cereales

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pantano de Sierro Rovera
\$aneamlento	i. Tene
Electricidad	'42 'iene
Telétono	No tiene

EDIFICACION

Tip. trazado de nuevo trazado	Dos manzarias intredadas de nuevo trazquo
N.º Edificios. Viviendas	36
Públicos	Hubo escuela y tienda
Anexos:	
Productivos	
Olro Ilpo	







Tip. Arguitectónica	
	estados de uno distrito con
	2 4 - 1 3 D 1 T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Materiales	P1 (T)
	10 J 10 R 3 1 M
Estado de conservación	
Bueno	
Deficiente	£
Maio	(I) - ((I) - ((I) - (I)
Rulnoso	d separation
Arquitectura religiosa o a	rhistico
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Anautectonico Arts)
	- 7
En el núcleo	
En los airededores	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	2
GRADO DE OCUPACION	2
GRADO DE OCUPACION Nuio Permonente	
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional	4
GRADO DE OCUPACION NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentaines	Deside hade 10 ar
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasionol FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva	Deside hade 10 ar
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasionol FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci	Deside hade 10 ar
GRADO DE OCUPACION NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL	Deside hade 10 ar
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulates	Deside hade 10 ar
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasionol FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde hace 10 ar on Fairo de ser
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Deside hade 10 or
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Deside hace 10 or 6n Fairo de ser

Observaciones





La barriada de Casas Baratas, también llamada de Pablo Iglesias, se encuentra a unos 500 metros hacia el sureste del núcelo urbano de Bélmez, y con acceso por carril de tierra en buenas condiciones que parte de un extremo del pueblo

Fue construida en 1931 por la Cooperativa Nacional de Casas Baratas «Pablo Iglesias». Las viviendas se arrendaron por el precio de veinticuatro pesetas con cuarenta céntimos mensuales y, transcurridos treinta años, pasarían a ser propiedad del arrendatario, habiendo cumplido éste ciertas condiciones especificadas en el contrato. Existe una copia del contrato de arrendamiento con promesa de venta de 1933

Las casas estaban dotadas entonces de agua corriente, luz eléctrica y saneamiento, pero durante la guerra civil, la mayoría fueron abandonadas y se cortó el agua y la luz. Al término de la contienda, sólo algunos de los arrendatarios regresaron, pero ya no se volvió a contar con dichos servicios, situación que ho continuado hasta la actualidad.

La barriada la constituyen dos manzanas de casas adosadas y se sitúa en terrena totalmente llano rodeado de campos de trigo y cebada. En el extremo suroeste se encuentra el depósito de agua, que abastecía al lugar antiguamente. Hubo dos casas dedicadas a escuela con vivienda para el maestro y también una tienda

El abandono fue progresivo. Los últimos ocupantes se marcharon hace aproximadamente diez años. Hoy día solamente una familia habita de forma permanente en la vivienda número 9 Otras dos, la número 10 y la número 5, han sido habilitadas y ocupadas temporalmente El resto se encuentran deshabitadas o utilizadas para guardar animales de algunos vecinos de Bélmez

En cuanto a la propiedad, debido a las circunstancias en que fueron construidas y otorgadas las viviendas y a los avafares por los que han pasado, no está suficientemente claro a quién pertenecen actualmente. No obstante, existe una relación de las personas que en un principio ocuparon dichas casas

El ayuntamiento de Bélmez está muy interesado en la rehabilitación de la barriada con el tin de paliar la falta de viviendas en el núcleo urbano.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Se trata de dos manzanas de viviendas unifamiliares dispuestas oblicuamente con respecto al margen del camino. Se define la manzana por el cerramiento de los jardines delanteros, dando una planta rectangular, la cual está compuesta por módulos de dos viviendas en forma de L mayúscula adosadas por sus lados mayores. Este módulo se une al siguiente dando una planta de cruz, la cual se repite sucesivamente hasta agrupar en una manzana veinte viviendas y en la otra dieciocho

Las calles no se encuentran astaltadas y las aceras perimetrales están en mal estado.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existe una tipología única. La vivienda posee un solo nivel, encontrándose éste separado del suelo por una cámara de aire cuya altura oscila según la topografía del terreno. Le corresponde a coda casa un solar rectangular del cual ocupa la parte delantera un jardín con corrales, situándose al fondo la vivienda. Esta está compuesta por un salón rectangular al que da directamente la cocina con una chimenea, diferenciándose los distintos ambientes por situarse el hogar a un nivel más elevado. El salón funciona como distribuidor, al que se abre una puerta que comunica con un dor-

mitorio de grandes dimensiones y del que parte un pasillo que lleva al aseo y a un segundo dormitorio

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, ladrillo cerámico macizo y tapial Dinteles de puertas y ventanas en madera de gran escuadría, al igual que las cerchas de cubierta, la cual está rematada con teja cerámica prensada plana y con remates de aleros laterales del mismo material decorados Cielo raso de cañizo y escayolo

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se ha hecho profundizando en el ferreno hasta encontrar la capa rocosa que se halla a poca profundidad. Presumiblemente se trata de piedra compactada al igual que la base de los muros perimetrales, dado el tipo de construcción y sus materiales. Los defectos de asentamiento son numerosos

b) Estructura

Se puede hacer notar en este casa una esfructura mixía ya que los muros perimetrales de las viviendas están construidos de tábrica de mampostería de 50 centímetros de espesor por 1 metro de altura, sobre la misma apoyan machones de ladrillo macizo separados 1 metro (estos espacios son aprovechados para instalar las ventanas y crear alacenas) Se rematan colocando dinteles de madera y una capa de mampostería de unos 40 centímetros de altura, por último se termina con ladrillo macizo donde se empotran directamente las cerchas de la cubierta. Estos muros presentan gran

cantidad de grietos

Las separaciones longitudinales entre módulos de viviendas están hechas con muros de cincuenta centímetros de espesor, formados con tapial cuyos tongados de 1 metro de altura han sido rematadas por una hilera de ladrillo cerámico. El estado es bueno en general. Por último, en la división entre dos viviendas del mismo módulo existe un pilor de ladrillo de 2 x 2 pies.

c) Forjados

En cubierta es de cerchas de madera con correas y tablazón y en planta baja es de viguetas de madera empotradas en los muros, con tablazón y capa de compresión de casquijo con posterior torta de cemento. El estado es bueno exceptuando las zonas en las que, desaparecida parte de la cubierta, han sido atacados por la lluvia

d) Fachadas

Están guarnecidas con mortero de cal. Los huecos son de regulares dimensiones. El estado es muy deficiente con desprendimiento de la guarnición, principalmente por falta de cuidados de conservación. Los cerramientos de los jardines están descarnados e incluso han llegado a derrumbarse afectados por la humedad del suelo

e) Cubiertas

Son a cuatro aguas, de teja derámica prensada plana. Se observa en bastantes casos que, al existir movimiento en los muros de sustentación, se han desgajado zonas completas, en otros hay desprendimientos puntuales de tejas, y en los más deteriorados se aprecia vencimiento en el tablazón de soporte.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dolación eléctrica

No habría mucho problema en la electricidad, puesto que a unos 200 metros existe uno línea de distribución con posibilidad de instalar un pequeño transformador

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Posibilidad de enganche en la Red General Municipal, situado al final de la C/ Córdoba con presión suficiente y distancia de 400 metros.

c) Dotación de saneamiento

A realizar de nueva implantación con vertido a Colector Municipal, próximo a unos 300 metros y desnivel suficiente desde viviendos.



PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	Cabeza de Vaca
CATEGORIA	Estación
MUNICIPIO	Bélmez

COMUNICACIONES

Distancia a C.M							2 Km
Acceso	Carri	de	rierra	aue	Eale	de	Bélmez
Eslado					_		Bueno

MEDIO FISICO

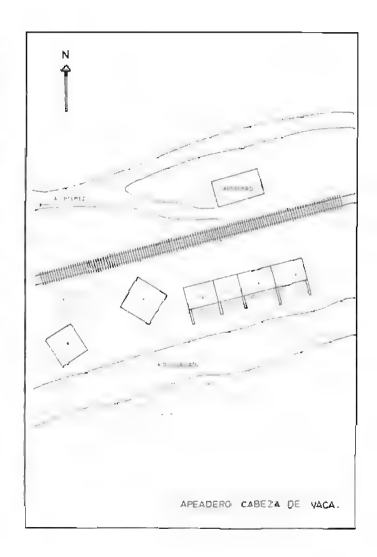
Situación	Al sureste de Bélmez
Relieve	Pequeña vaguada par fa que discurre el río
Alillud	480 m
Orientación	Norte
Orografia	Rio Guadiato
Vegetación terreno colindante	Olivos, monte bajo cultivo de cereal

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo
Saneamienio	is tere
Electricidad	٠, ١ ١ ١ ١ ١
Telétono	i in tiper or

EDIFICACION

Tlp. Trazado		e i .'ie
N." Edificios. Viviendos		
Públicos	Apenhaero us	565 to
Anexos: Productivos Otro tipo		







tipo Arquitectónico	Vivier-datide una pronto
	900 B10 NB 2100
	0-29ft 1 T 15 O
Maleriales	(8) PO 00
	7-2-1
Estado de conservación:	
Bueno	
Deliciente	4
Malo	1
Rulnoso	1 3
Arquilectur religiosa o orfis	Ilco
Estado de conservación	
Elementos de interés	(Algunerit
En el núcleo	100
En los airededores	to term
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	
remanente	
Ocasional	
Ocasional	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea	
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	n
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva	n Caraca
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació	n :
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progressiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL	38 1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	34.1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progressiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL	34.1
Propriedad Actual Particulares Estatal	34.1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	34.1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	34.1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	34.1
PECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresivo Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clastificación urbanistica	34.1
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentanea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	34.1

_.



Cabeza de Vaca es un pequeño conjunto de edificios que constituían una antigua estación de ferrocarril de la línea Córdoba-Almorchón. Actualmente está en desuso y en mal estado de conservación

Se encuentra a dos kilómetros al sureste de Bélmez, accediéndose por un carril de tierra en buenas condiciones, después de pasar por la barriada de Casas Baratas. El conjunto lo forman siete viviendas a un lado de la vía y un apeadero típico de Rente al lado contrario. Por detrás de las viviendas pasa el río Guadiato,

formando una hondonada muy húmeda con abundante vegetación y algo de huerta. Se abastecía de agua de un manantial llamado Fuente de los Perros. En un cerro situado hacia el este se encuentra una de las importantes minos de la zona. La vía es utilizada solamente por trenes de mercancías de dicha mina, convoyes militares y en casos de urgencia (accidentes, etc.)

De los edificios que ahora quedan en pie sólo el apeadero es propiedad de Renfe; las viviendas eran de propiedad particular. Tras el cese de aquél, fueron desapareciendo la cantina y otros edificios de los que no queda ningún vestigio y, finalmente, se abandonaron las casas hacia 1970. En algún momento llegó a tener una población de más de doscientas personas, entre las viviendas del núcleo y algunas otras diseminadas en la zona

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No puede hablarse de tipología de conjunto en este caso puesto que el núcleo está formodo apenas por el edificio del apeadero, cinco viviendas adosadas y una más exenta. Las viviendas son paralelas a la vía y sus partes traseras dan al río.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las dimensiones de estas viviendas son mínimas. Están compuestas por una habitación con chimenea y con una puerta que comunica con una segunda habitación. En esta última está la salida at corral trasero que da directamente sobre la margen del río.

3. MATERIALES

Se ha usada ladrillo cerámico macizo en la construcción de las viviendas y piedra en el apeadero. Viguetas de madera, tablones y teja árabe en las cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Solamente se ha creado una tongada de piedra bajo los muros de fachada (utilizándo-

la al mismo tiempo como acerado) y el central. Esta cimentación, que en un principio es suficiente para mantener la estructura, se muestra sin embargo muy deficiente para evitar el acceso de la humedad del suela a los muros y al interior de la vivienda

b) Estructura

Se trata de una estructura simple de muros de ladrillo macizo de 1,5 pies de espesor Presentan una gran humedad que alcanzo en algunos casos hasta 1,5 metros de altura

c) Forjados

En la cubierta son rollizos de madera empotrados en los muros y sobre ellos se han colocado tablones. Bastante deteriorados en general

d) Fachadas

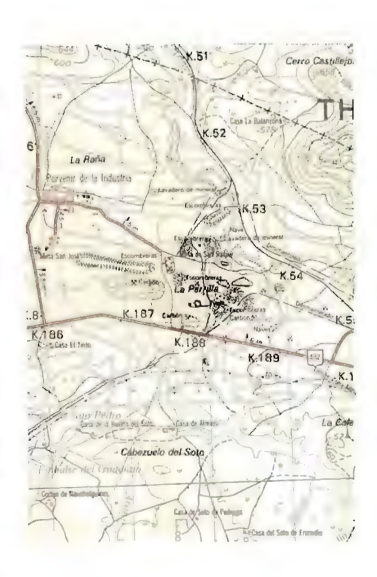
No presentan huecos de luces, siendo los de paso de reducidas dimensiones. Están guarnecidas con mortero y blanqueados pero muy atocadas por la humedad

e) Cublerlas

Son la mayoría a dos aguas Se observa vencimiento en la tablazón de soporte y en la zona de chimenea

PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	La Parrilla
CATEGORIA	Poblado minero
MUNICIPIO	Fuenteovelung

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	12 Km
Acceso	Ctra 1) 4 % Chirri de Ferra la lunos 2 Km de Fueb or luevo
Eslado	E. cami deficiente
MEDIO FISICO	
Siluación A	Loeste de Periormus Pueblomus lo
	Junta in ta in terre a Curadaa-Alimorot si
Relleve	r an o
Alfliud	540 m
Orlentación	Sur
Orografia	Arright de la Rim a
Vegetación terreno	Ceregian Jerta
colindante	
colindante	
colindante SERVICIOS	nto Comente doude
colindante SERVICIOS Agua: Abastectmier	No Comente doude Purportugya par tubbi au
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento	No Coulente doude Pueblotuevo por tuberau 1915-re
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidaa	No Comente doude Prepiatrueva por fucerar tratare
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Yelétono	No Comente doude Prepiatriaya por fucerar 1757-19
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Yelétono EDIFICACION	No Comente doude Purprohueva por tubor au 1) pur e 1 i me 1 i medi al anacide acusta an
SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. Irazado	Preparation of actions Preparation of actions Preparations Preparatio
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado N.º Edificios, Viviend	Preprohiueva parte desde Preprohiueva partublet au 1915 re 1916 Pred 1 de la de da 2015 re 85
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado N.º Edificios, Viviend	Topi ente discle Pueblo luevo por facera. District Tried in aniacide dos summits Sos S S Grant rich
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimier Saneamiento Electricidad Yelétono EDIFICACION Tip. trazado N.º Edificios. Viviend Público	Preprotection of the control of the







Tlp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares
	de una pianta con cubierta
	<u> ದಿ ವರ್ಷ ಪಡಿಗಿರಾ</u>
Materiales	Ladrillo taso de granza de escoria teja
	granza de escoria rejo árabe y madeta
Eslado de conservación	
Bueno	2 viviendas
Deficiente	2 viviendos
Malo	General
Rulnoso	2 bloques
Arquitectura religiosa o	
Estado de conservación	n <u> </u>
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
r- al súala a	Paisajistico)
En el núcleo En los altededore	No tiens
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	2 familias
Ocasional	Ex. 1 Sult 1 - 111 Galler
Codsional	
FECHAS DE DESPOBLACIO	NCNC
Momentánea	Final década de los sesento
Progresiva	
Causas de la Despobla	ición Traslado de la población
	a una barriada de nueva planta en Puebion de la
	piorità en raebior de la
PROPIEDAD ACTUAL	
TROTICONE MOTORE	
Particulares	;
Particulares	,
Particulares Estatal	,
Particulares Estatal Empresas	,
Particulares Estatal Empresas Otros	
Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	
Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasifilación urbanístic	Anteriormente pertenecíar

a particulares



La Parrilla se creó para residencia de los obreros que trabajaban en las minas de San Rafael y Santa Catalina y otras cercanas. Es uno de los poblados mineros de la zona de Peñarroya, en la que se explotaban yacimientos de carbón desde principios del siglo XIX, y sede de la Sociedad Minero-Metalúrgica de Peñarroya, fundada en 1881

Se encuentra situada muy cerca de Peñarroya-Pueblonuevo, hacia el oeste y entre una serie de líneas férreas, la de Córdoba-Almorchón y las correspondientes a las minas. Se accede por un carril de tierra en regular estado, de menos de 1 kilómetro de longitud, a partir del Km. 3 de la N-432, entre Pueblonuevo y Fuenteovejuna.

El núclea consta de dos partes correspondientes una a las viviendas y otra a las instalaciones mineras. De la primera, una de las manzanas está totalmente derruida. A sus espaldas se encuentran los lavaderos, que toman el agua del Arroyo de la Parrilla, y un depósito que abastecía antiguamente al pueblo Dicho arroyo desemboca a escasa distancia en el río Guadiato. El terreno es llano, dedicado todo al cultivo de cereal y algo de huerta La única altura próxima algo sobresaliente es el Peñón de Peñarroya de 775 metros.

En cuanto al servicio de abastecimiento de agua en la actualidad, alguna de las viviendas dispone de agua corriente por una red de tuberías que llega desde Pueblonuevo. Esta es muy deficiente, careciendo así mismo de red de saneamiento. Dispone, sin embargo, de luz eléctrica y un teléfono.

Al final de la década de los sesenta se construyó en Pueblonuevo una barriada llamada. La Guita para albergar a los mineros. Esta fue la causa principal de la despoblación de La Parrilla. Hace ahora unos dieciséis años.

El Instituto Nacional de Industria, antiguo propietario de los minas, vendió algunas de las viviendas a particulares. Hoy día habitan allí permanentemente dos familias cuyo medio.

de vida no tiene nada que ver con la minería, puesto que las instalaciones de La Parrilla están totalmente abandonadas. Ocupan tres viviendas en buen estado de conservación y otras dos en mal estado que emplean para guardar animales. Esta último ocurre también con varios edificios más que son utilizados por personas de Pueblonuevo como almacenes, corroles etc.

1 TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto simplemente por los edificios propios de la industria, como la fábrica y el lavadero de mineral, y tres manzanas de planta rectangular formadas por hileras de viviendas adosadas, dispuestas paralelamente. La de más atrás está absolutamente en ruinas. De las otras dos, en la primera las viviendas comparten la tapia de los corrales traseros, en la segunda los corrales dan directamente al campo. A cierta distancia surgieron nuevas viviendas de tipo particular formando dos calles, pero que no son parte del núcleo original.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los mòdulos son de reducidas dimensiones y constan únicamente de un salón rectangular en el que se abre una puerta que comunica con otra estancia, ésta con chimenea y acceso al patio trasero o corral

3. MATERIALES

Ladrillo taco de 24 x 12 x 7 centímetros de granza de escoria, en formación de muros, portantes y chimenea Solado de ladrillo cerámico prensado de 14 x 28 centímetros Viguetas y elerrientos de carpintería en madera Ciela raso de escavola

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado con zanjas corridas relienas de una mezcla de escoria y cal. Al ser el material muy absorbente, los muros acusan gran cantidad de humedad por capilaridad

b) Estructura

Los muros central y perimetrales, de 1,5 y 2 pies de espesor respectivamente, están construidos con ladrillo de granza de escoria. Se han desgastado con gran facilidad por efecto del agua, provocando numerosos desplomes, la mayoría de los cuales se han producido de abajo a arriba. El estado es muy deficiente en el 90 % de los casos.

c) Forjados

Los que soportan la cubierta son de vigueias de escasa escuadría empotrados en los muros perimetrales y central. Sobre elias se dispone un cañizo. Dada la baja calidad de los materiales, éstos no han soportado el paso del tiempo, lo que hace que en la mayoría de las viviendas hayan cedido totalmente.

d) Fachadas

El guarnecido ha desaparecido en la mayoría de los casos, siendo lo más frecuente encontrar en la parte boja la fábrica de ladrillo visto. Los huecos son de reducidas dimensiones, tanto en ventanas como en puertas

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe Pocas quedan en pie totalmente, estando casi todas combadas y alabeadas a causa del estado deficiente del elemento estructural

PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	Cañada del Gamo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Fuenteovelung

COMPUTACIONES			
Dislancia a C.M.	_		
	_		

- ---Cital local de fiver to sie una a nemer Acceso Estado duero

MEDIO FISICO

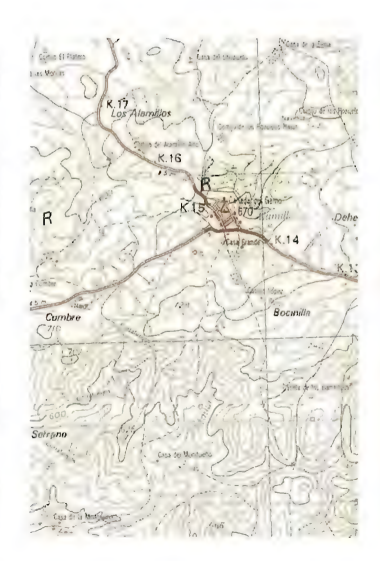
Situación	Al borde de la carretera 7 km al sur de ruenteave,una
Relleve	flerret a de sierra de sudves <mark>a</mark> nduidaat eu
A)lllud	605 DI
Orlentación	Surgeste
Orografía	Barranidas intermitentes Rib Guadada
Vegetación terreno colindante	Monte arto de encirlos y 251 de aerea

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Abundar les pares
	Docoutos Comente
Saneamiento	
Electricidad	Si 1.6. 6
Teléfono	Si tiene

EDIFICACION

îlp. frazado	frazado modular cacatach
N.º Edificios. Viviendas	a la topegrafia
	D2
Públicos	lgles.a y bar





Anexos	
Productivos	
Otro Ilpo	
Tip. Arquitectónica	1-23-17-2
J. C.	a accerbig becoming Liquid
Materiales	THE PERSON
Estado de conservación:	
Bueno	9.440.00
Deticiente	11 11 11 11 11
Moio	
Rulnoto	
Arquitectura religioso	Special and
o artistica	75 H1 B 1/41 1/6
Estado de conservación	
Elementos de Interés	Mysterfreig Micco
En los avededores	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	i O territo
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuto	0 to 10
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente	O tomo
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional	0 to 65
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progressiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progressiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Caugas	
En los atrededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progressiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	

Observaciones



La aldea se sitúa a 7 kilómetros de Fuenteovejuna, al borde de la carretera que une esta población con Bélmez

Se trata de un núcleo que debió tener una arquitectura popular muy interesante, pero que actualmente se halla muy desvirtuada debido a las numerosas reformas que han sufrido gran cantidad de viviendas, ya que la mayor parte de las que se encuentran en buen estado son viviendas de segunda residencia.

El acceso es bueno, tanto desde Fuenteovejuna como desde Bélmez, puesto que toda la carretera está asfaltada; el clima es seco y saludable, al estar emplazada dentro de la parte cordobesa de Sierra Morena, concretamente al suroeste de Sierra de los Santos, en torno a los 700 metros. En cuanto a la red hidrográfica de la zona, el río Guadiato es el principal; pasa a 4 kilómetros de la aldea, habiendo recorrido poco trecho desde su nacimiento y formando algo más al norte el Embalse de Sierra Boyera

En toda la zona, además, aparecen abundantes pozos y manantiales, por lo que el abastecimiento de agua no presenta ningún problema. El pueblo dispone aclualmente de un depósito a partir del cual se distribuye el agua corriente a las casas, y cuenta también con luz eléctrica y un teléfono público

Las condiciones son pues adecuadas para un núcleo de segunda residencia; sin embargo el suela no es rico, siendo los únicos productos del campo las encinas, cereal de secano y unos pocos olivos

La falta de trabajo produjo una fuerte emigración y la consecuente despoblación de la aldea. No obstante, muchos de estos emigrantes han vuelto al cabo de los años a residir allí de manera temporal y algunos incluso permanentemente trabajando sus tierras. Hoy día hay doce familias tijas, que viven fundamentalmente de la ganadería lanar y porcina, y alrededor de treinta más acuden ocasionalmete, habiendo reformado las casas de tal forma que, la calle donde se encuentra la mayorío de ellas, no liene nada que ver con el resto de los edificios

En el punto más alto del lugar y dominando una plazuela, se encuentra una iglesia muy bien conservada y blanqueada, de estilo popular, con una nave rectangular, cabecera plana, cubierta de teja árabe a dos aguas y gran espadaña sobre el hastial. La puerta de entrada, adintelada, está rodeada de moiduras en derrame y sobre ella una pequeña cornisa enmarcándola. Tiene un edificio adosado para vivienda del cura.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está compuesto por una serie de calles perpendiculares a la carrelera, a las que dan, bien las fachadas principales de las viviendas bien los patios y corrales traseros, siendo éstas últimas, generalmente, de menor entidad o en sentido transversal. Las construcciones se adapton a la topografía, la cual es ascendente desde la carretera. En la parte superior del núcleo se encuentra un espacio que funciona como plaza en la que desembocan varias de las calles ascendentes. El pavimento de las calles principales está conseguido con piedras irregulares y en el centro del mismo se forma un conalillo para la evacuación de las aguas pluviales. En el resto de las calles no existe, sino que el firme es el natural del terreno, con grandes piedras y escalones que imposibilitan la circulación de vehículos

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen viviendas de una o dos plantas indistintamente. La tipología básica responde al siguiente esquema: una pequeña entrada centrada en la fachada con una habitación a





cada lado y otra puerta de acceso a una segunda crujía en la que se halla la cocina con chimenea, una habitación y la puerta que comunica con el patio trasero. En las viviendas de dos plantas aparece el mismo esquema más una escalera en la primera crujía que comunica con el nivel superior. Al ser muchas de las viviendas reutilizadas como segunda residencia, se han incluido cuartos de baño en las plantas bajas, adaptando la de arriba para dormitorios.

MATERIALES

Muros de mamposteria con piedras de mayor tamaño en jambas y ventanas. Tapial en algunos muros. Rollizos de madera en forjados y madera en escuadría en algunos dinteles Teja árabe en cubierta

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No existe cimentación ya que se ha construido directamente sobre la piedra del terreno En algunos edificios aparecen desplomes parciales producidos por el desgaste natural de la piedra que sirve de base

b) Estructura

La estructura básica está constituída por muros de carga de dos tipos Aquéllos construidos totalmente con piedra —oscila su grosor entre 50 y 90 centímetros—, y los que constan de una parte de piedra hasta 1 metro aproximado de altura y otra parte de topial rematada con una tongada de piedra —sienda su espesor más o menos el mismo—. Es frequente la existencia de grietas en los muros.

apareciendo desplomes parciales en la coronación, debidos a defectos de ejecucón y al empuje de las cubiertas

c) Forjados

En cubiertas están formados por viguetas de madera empotradas en los muros y tablones sobre las mismas. Entre plantas son iguales más un relleno de casquijo y una torta de yeso El estado de conservación en las casas deshabitadas es malo en general, habiéndose derrumbado en muchos de ellas.

d) Fachadas

Las principales están enfoscadas y blanqueadas mientras que en las traseras queda la fábrica de piedra vista. Los huecos son de pequeñas dimensiones. El estado de conservación en las casas reformadas o rehabilitadas es bueno pero se han incluido elementos como arrimaderos de terrazo o cerámicos que desvirtúan sus características originales. En el resto es malo o deficiente

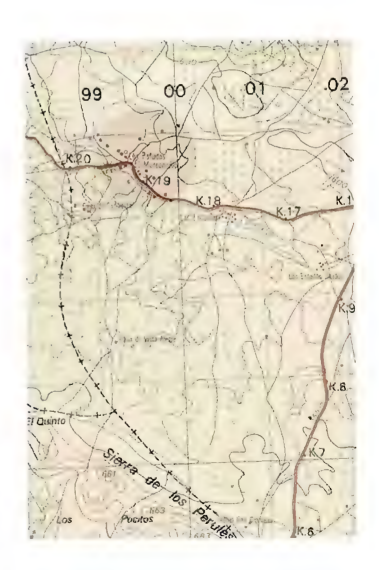
3) Cubiertas

Las cubiertas en viviendas son generalmente a dos aguas. En los corrales tienen sólo una vertiente. El estado de conservación no es homogéneo, dependiendo éste de la utilización o abandono del edificio en los últimos años Las casas deshabitadas desde hace tiempo presentan grandes deterioros



PROVINCIA	Córdoba
ENTIDAD	Las Patudas
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Hinojosa del Duque

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M.	18 Km
Acceso	Citra (1110 Valley) la Hinajasa Carri de herra de 1,00 m
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Junto a la carretera, a 5 km de Valsequillo y a sur de Hindjosa
Relieve	tlane
Altilud	
Orlentación	<u>Cur</u>
Orografia	Arrayo de la Patuda Ra Guagrata
Vegetación terreno colindante	Ouvos ler ginas y cereal
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pipiero No agua comente
Saneamiento	iv. whe
Electricidad	NO form
Telélono	iso rene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Edificial di acción arthología. En lan la meximatión accidadas en tarrio alesta.
N." Edificios. Viviendas	30 0/28/20







Públicos	Escuelo
Anexos: Producilvos Otro Ilpo	Соттан
Tip. Arquitectónica	פי ממי זייקאייו איני
	antas con cubierto
	aguas y aos ciulia
	edra, madera, fejo
	blodiner train,
Estado de conservación:	<i>z</i>
Bueno	<u></u>
Deficiente	a
Malo	8 casa
Rulnoso	5 casa
Arquilectura religiosa o artística	No ha
Estado de conservación	
Elementos de Interés (Arqu	itectón do Artista
	Pa ca 11 cc
En el núcleo	
En los alrededores	
CDADO DE OCUDACION	
GRADO DE OCUPACION	,
Nulo	
Nulo Permanente 2	tamilias 4 ceruma
Nulo	tamilias 4 per una : "an ::
Nulo Permanente 2 Ocasional	
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	:'ລາ :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Des	: 'ar : araa de 32 Jeyer '
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Des Causas de la Despoblación	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Des Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Des Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Des Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	: "a" : "aag de buleyer! "a''a de mina :
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Deo Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística	: "an : : gag de julleyer ! Falla de mina : k da y de un . u u
Nulo Permanente 2 Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Dec Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	dad de prijeker i Falla de med :



El cos proposita de la lacación de lacación de la lacación de laca

un elargia un gran estrcio de soli significa del dicado a eliculis y invendo del moesto, hoy dia conventido todo el en vivendo particulo:

 que se aprecia en los planos pudo influir en su rendimiento y, por tanto, en su abandono

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está delimitado por el camino y un riachuelo que transcurre paralelo al mismo Existe una calle principal en la que se ecuentran las fachadas delanteras, dando las posteriores de las casas, de un lado sobre el río y las del otro a un callejón, el cual desemboca en la calle principal cerrándola con una hilera de viviendas. Contorneando el espacio anteriormente definido están situados unos edificios de mayor tamaño con un gran número de corrales y un amplio patio, quedando la orientación de los mismos en función de las necesidades de sus propietarios y del espacio disponible

Las calzadas son terrizas, aflorando frecuentemente la piedra del terreno. Las casas poseen acerados de piedra concertados en la mayoría de los casos

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existe una tipología definida consistente en dos crujías paralelas al sentido de la calle. En la primera se encuentra un recibidor con una puerta a cada lado que abren a dos habitaciones de planta rectangular y una tercera puerta al fondo que da a la cocina, en la que se silúa una chimenea adosada, la puerta del patio trasero y otra puerta que comunica con la escalera que lleva hasta el soberao. Este solo ocupa la superficie correspondiente a la primera crujía.

3. MATERIALES

Se emplea la piedra abundantemente en los muros de las viviendas. Las jambas y dinteles de puertas y ventanas se forman con bloques de granito monolítico. Madera en vigas y viguetas al igual que en el elemento de carpintería Cubiertas de teja árabe. Algunas de las escaleras se han construido con tierra apisonado, creándose pequeñas bóvedas con ladrillo cerámico macizo.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Los edificios carecen de cimentación apoyando los muros directamente sobre las rocas del terreno Esta, en algunos casos, ha sido fragmentada para enrasar el nivel de asentamiento, en otros forma parte del muro. No se detectan defectos achacables a este sistema

b) Estructura

Los muros perimetrales y central son de mampostería, llegando los primeros hasta el forjado de cubierta, y quedándose el segundo al nivel del forjado del soberao. El espesor oscila entre 50 y 75 centímetros

Sobre el muro central se apoyan dos pilares bien de madera de gran escuadría, bien de granito en bloque sin desbastar, cuya misión es la de soportar la viga central del forjado de cubierta. El estado de conservación es deficiente en algunos casos apreciándose algunos desplomes y grietas en la coronación de los muros.

c) Forjados

En cubierta están compuestos por viguetas de madera que apoyan en una gran viga central por un extremo y tienen el otro empotrado en el muro exterior. Su diámetro oscila





entre 15 y 25 centímetros, estando separadas unos 50 centímetros. Sobre ellas se colocan directamente tablones. Los forjados de doblados tienen idénticas características, rematándose con una capa de casquijo y torta de yeso. El estado de conservación es mediano, con síntomas de pudrición en las cabezas de los rollizos y ataques de insectos.

d) Fachadas

La mayoría de las correspondientes a la parte de vivienda están enfoscadas y blaqueadas, no así las de patios y corrales, en los que queda la piedra vista. Los huecos en planto baja son de dimensiones regulares. En los doblados suele ser generalmente uno y de pequeño tamaño. Los enfoscados han desaparecido en algunos casos. Es un detalte a destacar la existencia de arrimaderos diferenciados, bien por el uso de aplacados de piedra, o por estar pintados en un color distinto al de la fachada.

e) Cublerlas

Son a dos aguas las de viviendas y a una las correpondientes a patios y corrales. Se aprecian alabeos y desapariciones parciales, pero también hay bastantes en buen estado

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

No posee electricidad, pero existe una línea de alta tensión a menos de 1,5 km, con suficiente capacidad como para, mediante un transformador, poder dotar al núcleo de corriente eléctrica.

b) Dotación de abostecimiento de agua potable

Se encuentran en el núcleo tres pozos con caudal para el abastecimiento de una pobloción de hasta 300 personas. Sería necesaria la instalación de un depósito elevado al que impulsar el agua mediante un grupo motobomba desde los acuíferos y el reparto hasta las viviendas, así como la dotoción interior de las mismas

c) Dotación de saneamiento

Existen dos posibilidades de solucionar el saneamiento, siendo la primera mediante fosas sépticas individuales o varias colectivas, y la segunda mediante una pequeña estación depuradora que vertiera al cauce del Arroyo de Tamujar, que pasa por el núcleo.





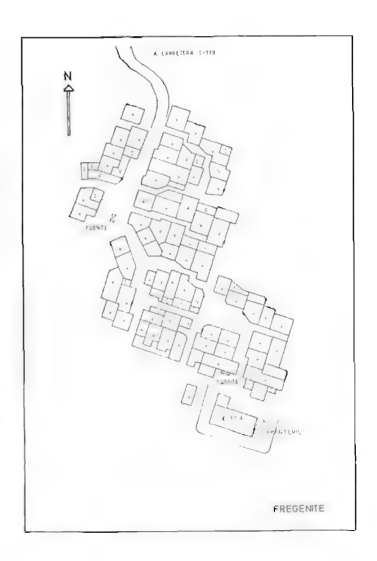
		<u>-</u>	



GRANADA

PROVINCIA	Gianada
ENTIDAD	Fregenite
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Orgiva

COMUNICACIONES	AA F -
Distancia a C.M.	20 5 km
Acceso	Ctra C-333 Carril de trerra en el km 33
Esiado	El carril en mal estado
MEDIO FISICO	
Slluación	Al sureste de Orgiva, en el lado derecho de la carretera a Albur'al
Relleve	Ladera sureste de Sierra Contraviesa
Altitud	860 m
Orlentación	1 3
Orografia	Barranties de Paruelo y Las Cercadillas
Vegetación terrena colindante	Monte pajo lencina aurieriato induera
SERVICIOS	
Agua: Abaslecimiento	Pozo para galua curriente
Saneamlento	Ritional rate on the character barrance
Electricidad	5 4606
Teléfono	چ در ده
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Farticias eruplavados entre 4 Julies se par curvão de rivel







N.º Edificios. Viviendas	
Públicos	<u> 194 1450 be</u>
Anexos: Productivos Otro Ilpo	Cuadras some
Tìp. Arquitectónica	Vivier aat de urbiplant.
** <u>1</u>	arnuar Isma Japanae i
Maladala	caberia para
	e pizarra y con riomerado daera, caña y fierra launo
Estado de conservación:	
Bueno	7 v ven so
Deficiente	4 viviendo
Malo	3 wvienda
Rulnoso	5 weeks
Arquitectura religiosa o artística	Iglesia sigio XV IV
Estado de conservación	Deiden:
Elementos de interés	(Argultectónico Artístico
	P.3.80,18100
En el núcleo En los alrededores	No term
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	No term
En los alredadores GRADO DE OCUPACION Nulo	No teni
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	No tieni No tieni 4 tamilias (7 persor 13
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	No tiena No tiena 4 tamilias (7 persor 13
En los alrededores GRADO DE OCUPACIÓN Nulo Permonente	No tiena No tiena 4 tamilias (7 persor 13
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	No tiena No tiena 4 tamilias (7 persor 13
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	No teni No tieni 4 tamilias (7 persor 1) 2 tamilias (7 persor 1) 2 tamilias (8 persor 1) 2 tamilias (8 persor 1) 2 tamilias (9 persor 1) 2 tamilias (9 persor 1)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde	No teni No tieni 4 tamilias (7 persor 1) 2 tamilias (7 persor 1) 2 tamilias (8 persor 1) 2 tamilias (8 persor 1) 2 tamilias (9 persor 1) 2 tamilias (9 persor 1)
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación	No frenchias (7 person de mediados de asiantes 4 Escasez de medias de subsistencia. A siam enf
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	No frenchias (7 person de mediados de asiantes 4 Escasez de medias de subsistencia. A siam enf
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	No tieno A tamilias (7 person as a tamilias (7 person
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progressiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	No tieno A tamilias (7 person as a tamilias (7 person
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	No tieno A tamilias (7 person as a tamilias (7 person
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	No fiend No fiend A familias (7 person perso
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	mediados de los años 4



El lugar de Fregenite está situado a media tadera de un pequeño valle que se forma en la conjunción de las sierras de Lújar y del Junco, dentro de Sierra Contraviesa, a unos 200 metros por debajo de la cota donde transcurre la carretera C-333 de Granada a Albuñol, en las Bajas Apujorras

El acceso se realiza por un carril de tierra en malas condiciones (especialmente en época de lluvias), que parte del kilómetro 33 de dicha carretera. Se trafa de un terreno abrupto por el que discurren varios barrancos afluyentes a la Rambla del Hornillo de Olías. La vegetación en la parte más alta de la ladera es muy escasa, pero conforme se va bajando, aparecen en el valle encinas, higueras y cultivos de almendro y cereal, conseguidos éstos de todas formas con gran dificultad, ya que, si bien la tierra es aceptable, el riego es difícil y el que hay está mal aprovechado. La mayor parte de la tierra es de un único propietario.

La población vivía de estos pocos cultivos y del ganado lanar, que actualmente ha sido todo vendido. La dureza de estos medios de subsistencia fue la causa fundamental de la despoblación, que comenzó lenta pero progresivamente hace unos cuarenta años, hasta el mismo día de hoy en que ha quedado reducida a siete personas produciéndose el descenso más brusco entre 1960 y 1970.

El grado de abandono, dado el tiempo que llevan muchas casas deshabitadas, es muy grave y el lugar da una sensación de ruina y desolación, más teniendo en cuenta que, por su arquitectura y su emplazamiento, Fregenite fue un bello lugar lleno de tipismo.

En la actualidad, el núcleo dispone de agua corriente, que llega de un pozo a algunas de las casas, y red de saneamiento sólo para tres de las viviendas. El agua de los cuartos de baño tiene distinta procedencia (barranco de finca particular) Tiene así mismo luz eléctrica pero con muy poca potencia. Carece sin em-

bargo de feléfono, encontrándose el más cercano en Alcázar

La iglesia del lugar data posiblemente del siglo XVI. Después de la guerra civil, en que quedó muy dañada, fue reformada sensiblemente, quitándole la torre y bajando la altura de la nave. Su aspecto exterior es bueno porque se blanquea con frecuencia, pero interiormente presenta bastante deterioro.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

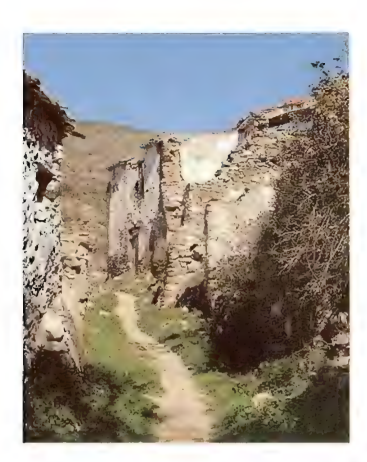
El núcleo se adopta a la topografía del lugar. Las callejuelas, de escasa anchura, siguen las curvas de nivel del terreno y están atravesadas perpendicularmente por otras con una fuerte pendiente. En la parte más baja del pueblo se halla la iglesia con un pequeño cementerio. Sólo el camino que baja desde la fuente a la iglesia está empedrado a diferencia del resto que son prácticomente senderos naturales donde aflora la roca natural de la zona

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Todas las viviendas son de una altura excepto un par de ellas que se encuentran en ruinas. Están compuestas por habitaciones de planta cuadrada sin orden aparente que salvan los distintos desniveles mediante escalones en las puertas. Para acceder al interior es necesario subir uno o dos escalones o bien pasar antes por una terraza que, en algunos casos, se presenta como porche. Todas poseen patios traseros con corrales.

3. MATERIALES

Muros de mampostería Forjados, dinteles y carpintería en madera de rollizo y escuadría



respectivamente Cañizo y tierra launa en las cubiertas excepto en la iglesia que es de tablones y teja árabe

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

El principal problema lo constituye el nivelar la superficie, usándose para ello terraplenados y desmontes. La estructura descansa sobre el terrena. En algunos casos se observan pequeños corrimientos y asentamientos

b) Estructura

El espesor de los muros de mampostería ordinaria oscila en las viviendas entre treinta y cincuenta centímetros, en los corrales, entre quince y treinta centímetros. Se usan en algunos edificios contratuertes que sobresalen más a menos según la capacidad de carga del muro. Están mal conservados, apreciándose numerosos derrumbamientos posiblemente debidos a defectos en el replanteo de la ejecución, junto con el probable arrastre efectuado por los forjados al caer

c) Forjados

Están constituídos por viguetas de 15 centímetros de diámetro empotradas en los muros. Sobre las mismas se coloca cañizo Exceptuando el de la iglesia que es inclinada, el resto son todos horizontales El estado es malo, habiéndose desplomado sobre todo los correspondientes a corroles

d) Fachadas

Los paños de fachada presentan un gran movimiento, avanzando y retraqueándose caprichosamente. Los huecos son de reducidas dimensiones. No es frecuente el enfoscado, siendo io más normal el dejar la piedra vista. Las llagas están muy descarnadas debido o la fuerte acción del medio ambiente.

3) Cublertas

El material de cubrición es la tierra launa. Las cubiertas son planas con pequeños pretiles en os que se insertan trozos de pizarra blanca que actúan como desagúes. En la mayoría ha desaparecido la capa de tierra, parcial o puntualmente.



5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

En la actualidad se suministra energía eléctrica a 125 no obstante, la Compañía Sevillana de Electricidad tiene prevista la instalación de nuevos transformadores para suministro con tension de 220/380 voltios, uno de ellos irá en este lugar

Nivel de electrificación B

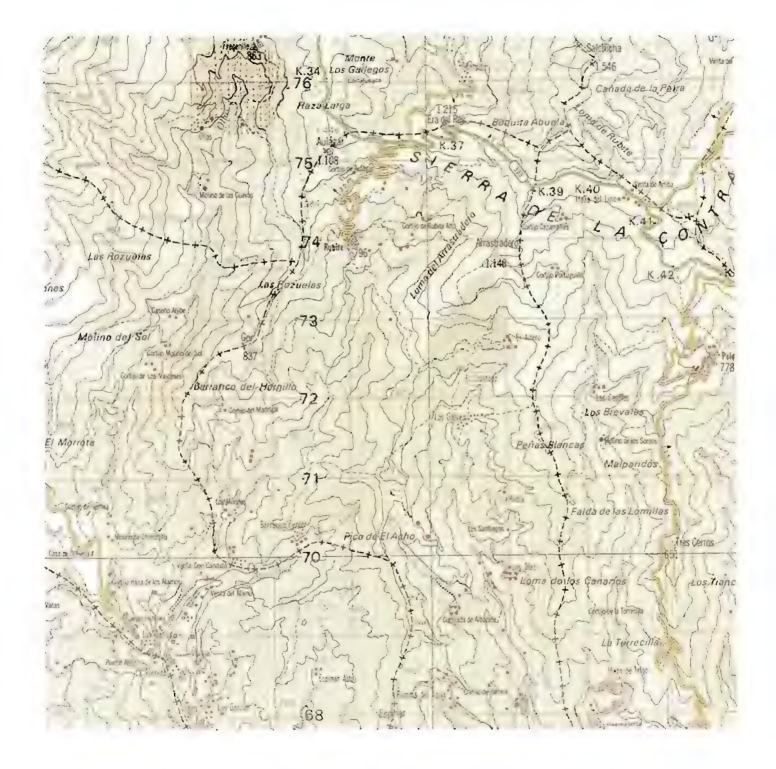
El transformador actual dista 2 kilómetros, del nucieo

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

El suministro de agua potable se efectúa de una fuente natural que dista unos 160 m del núcleo y tiene un caudal de 5 l/s

c) Dotación de saneamiento

No dispone lataimente de él si bien sería fácil la instalación de red de alcantarillado ya que se er quentra un tramo de mismo recientemente ejecutado



PROVINCIA	Granada
ENTIDAD	Canales
CATEGORIA	Barriaga
MUNICIPIO	Guéjar-Slerra

Distancia a C.M.	3.5 Km
Acceso	Ctra llocal de Granada a Guejar-Sierra o ctra lae Sierra Nevada Carril de tierra
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Orilla izquierda del río Genil, al este de Granada
Relleve	Abrupto Encajonamiento del río
Altilud	920 m
Orientoción	Este
Orođiolja	Río Genil
Vegelación terreno colindante	Matorral bajo y almendro
SERVICIOS	
Agua: Abastecimient	 Fuente No tiene agua corriente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	No tiene
Telélono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Morular adaptado a ar curvas de nivel de terrend
N." Edificios, Viviendo	

Escuela e glesia

Públicos







Anexos: Productivos Otro tipo	3 (ganada)
TIp. Arquitectónica	con aar de ma albas
	Li antas rectarratuares y
	cubierta a una o oo aguas
Materiales	Piedra, lapial imagera y tela arabe
Estado de conservación:	7 10 5 6 10 5
Bueno	la esqueia
Deficiente	
Malo	
Rulnoso	ioaus
Arquitectura religiosa o ar	
	Dr: 5° 00
Estado de conservación	Rumose
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artistico
	Paisa, st co-
En el núcleo	i.5 tiene
En los alrededares	ha tiere
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	X
Permanente	Und persona
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	,1982
Progresiva	
Causas de la Despoblació	n Expropiación para la
	construcción de
	Embalse de Canales
PRÓPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	Contegeración – ara gráfica
	ge Guadalauni
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
<u>Clasifitación urbanística</u>	No urbanizable
Proyectos pendientes	El embarse está
Observators	er contración
Observaciones	



El lugar de Canales está situado en la orilla izquierda del Río Genil, al este de Granada entre las poblaciones de Gúejar-Sierra y Pinos Genil. Las edificaciones se encuentran al pie de un mogote rocoso de considerable altura en el desfiladero llamado El Púlpito, con cotas de 1.000 y 900 metros para las respectivas márgenes. Allí se está construyendo el Embalse de Canales, razón por la cual el pueblo ha quedado deshabitado

Tiene dos vías de acceso en condiciones similares aunque una algo más larga que la otra. La primera por la carretera local de Granada a Güejar-Sierra, cogiendo un carril de tierra a la derecha de 0,5 kilómetros aproximadamente. La segunda por la carretera de Sierra Nevada, de la que sale un camino a la izquierda que lleva a la presa en construcción, bajando una fuerte pendiente desde el lugar llamado El Balcón de Canales, donde se divisa el pueblo al fondo y gran parte del valle

La vegetación circundante es de monte bajo y algunos almendros actualmente secos, aunque antiguamente se daban también productos de huerta a la orilla del río

Hoy día todo el pueblo está en ruinas. A las casas les fueron levantadas las cubiertas inmediatamente después de ser desalojadas. Por esta razón carece de todo tipo de servicios, agua corriente, saneamiento, luz eléctrica y telétono. El abastecimiento de agua potable se hacía mediante una fuente situada en la entrada del pueblo, de caudal escasa pero constante, con la propiedad de estar a más temperatura en invierno y más fría en verano.

La población fue incrementando hasta los años cincuenta. Se mantuvo estancada durante la década de los sesenta y parte de la siguiente, sufriendo un descenso al final de ésta última, en 1981 fenía noventa y dos habitantes. La despoblación total se produjo en 1982 y fue momentánea debido a la expropiación por parte de la Confederación Hidrográfica del Guadalauivir. En la actualidad sólo visualidad solo visualida

ve en Canales un pastor en la única viviendo que queda en condiciones habitables

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo creció al pie de una ladera bastante pendiente. Las casas se adaptan al terreno y el trazado de las calles es según las curvas de nivel, ofreciendo el conjunto una forma morular. Los accesos principales de las viviendas se encuentran en una acera, mientras que en la de enfrente están los posteriores de las viviendas situadas en el balcón inferior

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La vivienda es usualmente de dos plantas, lo inferior, semiempotrada en el terreno, se compone de una crujía formada por dos habitaciones y una escalera que comunica con la planta alta. Esta tiene dos crujías, una a nivel de la calle posterior, utilizada como soberao o gallinero, y otra sobre la crujía inferior que consta de dos o tres habitaciones alineadas.

3. MATERIALES

Muros de mampostería y/o tapial Ladrillo cerámico en jambas de puertas y ventanas, solados, peldañado de escaleras y divisiones interiores Madera de escuadría o rollizo en forjados y carpintería. Teja árabe en cubiertas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre la capa rocosa que aflora en la superficie. No se detectan desper-

fectos achacables al mal estado en la cimentación

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 30 a 50 centímetros de espesor En algunos casos se han construido con tapial, aumentándose su espesor hasta 70 centímetros. Se encuentran muy deteriorados por haber perdido las cubiertas, pero no por su construcción.

c) Forjados

En cubierta y entre plantas estaban formados por viguetas de madera en rollizos de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones sobre ellas Están en malas condiciones o han desaparecida totalmente

d) Fachadas

Enfoscadas y blanqueados o pintadas de distintos colores claros, con numerosos huecos e incluso algunas con balcones en la primera planta. Han adquirido el mal aspecto propio de las casas abandonadas y fuertemente atacadas por el medio ambiente

e) Cublertas

Generalmente a dos aguas y de feja árabe Han desaparecido en su totalidad al ser expresamente destruidas para acelerar la despoblación del núcleo

PROVINCIA	Granada
ENTIDAD	Los Balcones
CATEGORIA	Barrio
MUNICIPIO	Gor - Guadix

COM	JNICA	CIO	NES

Distancia a C.M.	8.2 Km
Acceso	Ctra local desde la N-342 a Cuevas de Campo Carril de tierro desde Baúl
Estado	El caño deficiente

MEDIO FISICO

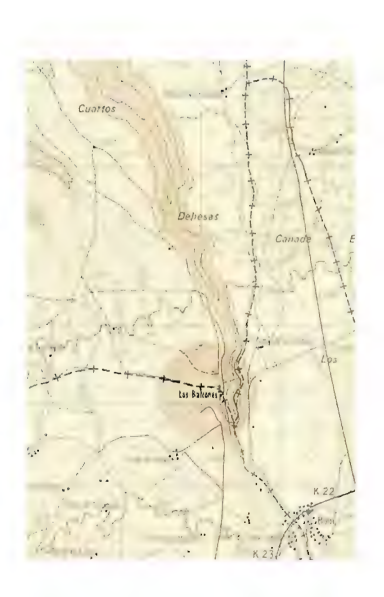
Sliuación	al norte de Got y norceste de la N-342
Relieve	Ladera de un barranco profunda
Affilud	1 100 m
Orlentación	Un lado al este y el otro al ceste
Orografia	Rampia del Baúl
Vegetación terreno Colindante	Matarral bajo. En el llario cereales cimenairos, olivares

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozos Agua comente		
	er alguna invendo		
Saneamiento	No fier e		
Electricidad	Si tier e		
Telétono	No tiene		

EDIFICACION

Tlp. Irazado	'a i e : 5'E
N.º Edificios. Viviendos	151 Juprox middarri ente
Públicos	(in a ligies o







Anexos: Productiv Otro Ilpo	vos Corrales
	Viviendas exuavadas en la roca
C	de uno sola planta y con corrales
M. h. d. d. a.	y chimenea exteriores
Materiales	Conglometado de piedra madera, caña y hetra
Estado de conservaci	
Aveno	12 casas más las cuevas
Deliciente	7 casas
Malo	2 casas
Rulnoso	5 casas
Arquitectura religiosa	
	popular sin interés artístico
Esiado de conservaci	ón Bueno
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Paisajistico)
En el núcl o a	Interesante arquitectura popular
	y ubicación de las cuevas
Nulo Permanente	8 familias entre las das partes
remonstr	o tonanos etine tos enses
Ocasional	4 familias
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC	4 familias
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	4 familias CION Desde principio de la
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea	4 familias CION Desde principio de la
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea	Desde principio de la década de las años sesenta principio de la composição de la composiçã
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	Desde principio de la década de las años sesenta principio de la composición Escasez de medios de vida. Necesidad de
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot	Desde principio de la década de las años sesenta principio de la composición Escasez de medios de vida. Necesidad de
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trastadarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Padiculares	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trastadarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trastadarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Padiculares	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trastadarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trastadarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal Empresas Otros Cargas	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trasladarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatat Empresas Otros	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trasladarse lejos a trabajar
Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatat Empresas Otros Cargas	Desde principio de la década de las años sesenta plación Escasez de medios de vida Necesidad de trasladarse lejos a trabajar.





Los Balcones es un pueblo constituido en su mayoría por viviendas excavadas en la roca (conglomerado), es decir cuevas, lo cual es un fenómeno frecuente en esta zona de la provincia de Granada

Estas se disponen a ambos lados del barranco que forma la Rambla del Baúl, a unos 100 metros de altura sobre el lecho de la misma Al borde de dicho barranco y ya en terreno tatalmente llano existen también edificios exentos más recientes. Sendas márgenes están comunicadas por un carril de tierra en pésimas condiciones que, bajando por la ladera, cruza la rambla para subir al otro lado.

El acceso, sin embargo, se puede realizar a ambos barrios por caminos distintos. Al lado oeste o margen derecha, a través de un carril de tierra en buen estado a partir del kilómetro 200 de la carretera N-342. Y a la margen izquierda por otro camino de hierra que parte de El Baúl, comunicando éste con la citada N-342 por una carretera local asfaltada que parte del kilómetro 195. Este segundo acceso es mejor y más corto

La vegetación en las laderas del barranco es casi nula, simplemente de matorral bajo poco denso. Sin embargo los llanos de la meseta partida por la rambla, están cultivados con cereales y existen también algunos pinos, almendros y olivares

El núcleo dispone actualmente y desde hace poco tiempo, de agua corriente y electricidad, aunque sólo paro las viviendas superiores, es decir, para las que no son cuevas Carece no obstante de instalaciones de saneamiento, excepto en algunas viviendas de la parte oeste, y de teléfono El abastecimiento de agua se hace por medio de pozos y manantiales cercanos

La población de la margen derecha esté empadronada en Guadix y la de la izquierd lo estaba en Gor Las dos fueron disminuye do aproximadamente en la misma proporci hasta principios de la década de los seter Fue entonces, hace catorce o quince años, cuando el descenso fue más notorio, hasta quedar prácticamente despoblada la parte de Gor, donde habitan sólo siete personas en tres viviendas, y algo menos la de Guadix, donde hay actualmente cinco vecínos (veintiséis habitantes en 1981). La despoblación se produjo principalmente por escasez de medios de vida. Los habitantes debían trasladarse a considerables distancias para trabajar en faenas agrícolas.

Hoy día las personas que habitan en la parte de Gor están jubiladas en su mayoría. Las del otro lado, o están en las mismas circunstancias, o viven allí trabajando tierras de su propiedad. Algunas viviendas están conservadas por habitarse ocasionalmente como segunda residencia, generalmente por motivos vinculados con la agricultura.

Los Balcones forma un curioso conjunto cuya arquitectura popular, de la que son parte importante las ferrazas y las chimeneas, se integran plenamente en el paisaje, especialmente en la margen izquierda y si exceptuamos algunos edificios recientes del lado opuesto. Esto se debe principalmente a que las construcciones están hechas con la misma pietra de automerado que constituye los pordes del barranco.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El pueblo se encuentra dividido en dos partes por un barranco de gran profundidad y considerable anchura

Justo al borde del barranco y escalonadas hasta en cuatro niveles, se encuentran las viviendas excavadas en las paredes rocosas Delante de las casas-cuevas existen pequeñas terrazas conseguidas esculpiendo y rellenando el terreno delantero con la piedra procedente de la excavación, agrupando posteriormente las de mayor tamaño para formar ba-







randillas a construcciones anexas. En otras ocasiones, el techo de la cueva inferior es usado como terraza por la que se encuentra en el nivel superior.

El núcleo está coronada por edificios semiempotrados o fotalmente exentos, estos últimos esencialmente en la parte oeste o margen derecha del barranco. Los accesos entre los distintos niveles son poco practicables

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La distribución interior y la forma de las distintas cuevas se presenta sin variantes de interés. La vivienda está compuesta por una sala rectangular a la que se accede directamente desde el exterior. En ella se encuentra la chimenea excavada en la roca y un pequeño habitáculo de unos 60 centímetros de ancho por aproximadamente 1 metro de alto, que comunica con un segundo recinto de menor dimensión. En bastantes casos aparece una construcción exterior anexo que se utiliza como corral.

Las edificaciones de los bordes superiores no tiene tipología definida pero poseen la característica común de tener dos plantas, la inferior semiempotrada en el terreno, y utilizando el mismo para esculpir la escalera de acceso a la planta alta

Un detalle arquitectónico importante son las chimeneas, construidas en piedra y de forma troncocónica. Surgen del terreno integrándose en el paisaje.

3. MATERIALES

En este caso existe poca variedad, siendo la piedra el de máxima utilización. Le sigue la madera en los forjados junto con el cañizo, y la tierra launa o teja árabe para las cubiertas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Sólo se puede comentar que no existe por ser totalmente innecesaria, dado el tipo de construcción

b) Estructura

La estructura es la misma roca en sí Los muros son de importante grosor, oscilando entre 1,50 y 2 metros, y siendo más anchos los destinados a separación entre cuevas

Los muros de las construcciones superiores poseen espesores entre los 40 y 70 centímetros El estado de ambas estructuras es bueno aunque, lógicamente, la segunda se ha comportado peor que la primero

c) Forjados

La gran mayoría son planos y están construidos con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro empotradas en el terreno o en los muros. Sobre las mismas se dispone cañizo o tierro launa. El estado es bastante deficiente en casi todos los casos debido a la falta de mantenimiento y baja calidad de los materiales.

d) fachadas

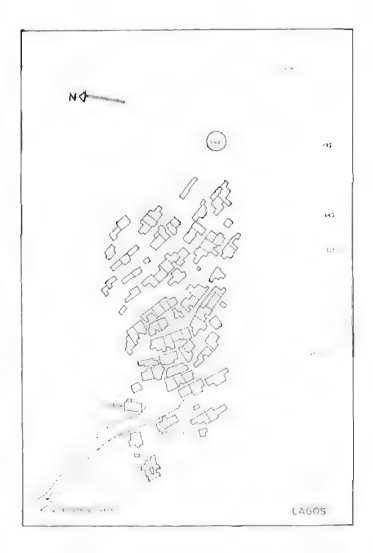
Nos encontramos ante la impresión de estar contemplando una única fachada formada por la reunión de las fachadas individuales. Los huecos son de pequeñas dimensiones, reduciéndose las ventanas a agujeros de forma irregular de apenas 20 x 20 centímetros. Se usa la cal para blanquear la piedra directamente. El estado es bueno

e) Cublertas

Existen dos tipos ta de una o dos aguas de teja árabe, para las edificaciones superiores, y la plana en forma de terraza cubierta con tierra launa. En ambos casos el estado es deficiente, debido principalmente al elemento de sustentación.

PROVINCIA	Granada
ENTIDAD	Lagos
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Vélez de Benaudalia

COMUNICACIONES	
Dísiancia a C.M.	17 सत
Acceso	Orra 1, 323 de Grandad d Motril Camilida fierra de 10 km
Estado	El samilidationents
MEDIO FISICO	
Situación	swipt, an alternit \hat{A} , we shall also a constant \hat{a} to some \hat{a} to the \hat{a}
Relleve	MARCH ARE SETTLE BOX
Altilud	. ∵ π
Orlentación	_ in the
Orografia	No exist.
Vegelación lerreno colindante	Minite ban Agyris sinn moein syen
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Fuente
Sansamiento	<u> </u>
Electricidad	
Telélono	
EDIFICACION	
Tlp. Irazado	OF ANT OF A STATE OF A
N.º Edificios. Viviendas	
Públicos	2
Anexos: Productivas Otro tipo	Trungia i







Tip. Arquitectónica	Casas de juha planta
	reaturiquior dos arta as y
Maladala	chpiel,a a abs cănas
Materiales	Piedra caliza madera
Estado de conservación:	cana y leja arabe
Bueno	30 vivienaas
Deficiente	29 vivier dras
Malo	8 viviendos
Rulnoso	7 viviendos
Arquitectura religiosa o artística	lglesic de tipo popular
Estado de conservación	Bueric
Elementos de interés	(Arquitecton do Artístico
	Faraget oc.
En el núcleo	
En los alradedores	Amplia vista de la costa
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	7 fam as
Ocasional	35 familias
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momeniánea	
Progresiva A par	fir de la década de los 50
Causas de la Despoblación	Escasez de medios de
	viadi Falta de servicios
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	X
Estatal	
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasifilación urbanística	Susio urpar zan'e
Proyectos pendientes	No existen
Observaciones	



El pueblo de Lagos se encuentra situado en la ladera sur de la Sierra de Lújar, en un punto donde la topografía se hace menos pendiente, entre los 800 y 600 metros. Desde su emplazomiento se domina un gran panorama cuyo horizonte acaba en el mar, que se encuentra a unos 11 kilómetros en línea recta

El acceso se realiza por pista de tierra en condiciones bastante deficientes para turismos, además de tener una longitud de 10 kilómetros. El desvío parte de la carretera N-323, entre Vélez de Benaudalla y Motril, en el kilómetro 496. Va serpenteando por la montaña divisándose a la largo del mismo bonitos paisajes de la Hoya de Motril. Este es uno de los grandes alicientes de su ubicación, el ser zona de montaña a tan escasa distancia del mar

La vegetación del entorno es pobre, principalmente de monte bajo, junto con algunos almendros, higueras y carrascas, pero con gran variedad de plantas aromáticas de carácter subtropical. A espaldas del núcleo urbano se extiende una ladera de muy poca pendiente totalmente salpicada de roca caliza formando lapiaz.

El análisis de la población indica una pérdida continuada de habitantes a partir de 1960, hasta llegar a los veintiocho habitantes de 1981, aunque el descenso mayor se ha producido durante los últimos ocho a diez años. Las causas fundamentales hon sido dos. En primer lugar, la escasez de medios de vida en un terreno duro de difícil agricultura. A ello contribuyó el cierre de las minas de plomo situadas a poca distancia y en las cuales trabajaban muchos de los habitantes de Lagos.

Hoy día solo habitan de forma permanente siete familias, que viven de la escasa agricul tura y ganadería o de su jubilación. Pero otros treinta y cinco vecinos tienen vivienda de segunda residencia. El resto de las casas están deshabitadas.

En cuanto a la infraestructura del núcleo.

éste carece de agua corriente, red de saneamiento y teléfono, aunque posee suministro de energía eléctrica. Una fuente situada en la plaza abastece al pueblo de agua potable que procede probablemente de manantial subterráneo con caudal abundante

Por lo que se refiere al equipamiento comunitaria, hay que señalar la total ausencia de equipamiento cultural, asistencial, etc. Existe, sin embargo, una iglesia de estilo popular, reparada en su cubierta con placas de uralita Recientemente se han llevado a cabo las normas subsidiarias y la delimitación de suelo urbano de Lagos

Debido a su situación cercana a la costa mediterránea, la belleza del paisaje y la conservación de los edificios, es posible pensar en una futura rehabilitación de este pueblo.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El frazado de Lagos está claramente influido por la topografía del lugar. Las viviendas se agrupan en hileras que siguen las curvas de nivel del terreno. No existen calles entendidas como tales, sino una serie de espacios irregulares que se comunican entre sí de una forma abierta por la parte exterior del núcleo, o bien a través de pasos estrechos y quebrados existentes entre distintas alineaciones

En la parte inferior del núcleo hay una pequeña plaza de reciente creación en la que se encuentra la iglesia y el edificio de la escuela. Los pasos próximos a esta zona están engravillados, mientras que los restantes no tienen tratamiento de ningún tipo.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Presentan las viviendas de Lagos una tipología singular consistente en un porche central. elevado sobre el nivel del terreno, que se adentra en la fachada de la vivienda. A un lado del mismo se halla el corral para el ganado y, al tondo, una habitación de planta rectangular con un horno de forma semiestérico y dos puertas que abren a dormitorios, quedando uno de ellos tras el corral y enrasado con el salón, y el otro delante del mismo enrasado con la tachada

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria En las nuevas construcciones se está sustituyendo la piedra por bloques de hormigón o ladrillos cerámicos Madera en rollizo y escuadría en forjados y carpintería Aparecen elementos de carpintería metálica tales como puertas de chapa y rejas en algún caso. Cubiertas con cañizos y teja árabe

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No suele dotarse de cimentación a las viviendas. A cambio se construyen sobre una biotatorma de piedra desde la que arrancan los muros. No existen daños producidos por el estado de la cimentación.

b) Estructura

Está constituida por muros de mampostería arainaria de diferer tel gratares auyo estado de conservación es muy bueno, salvo algunas excepciones en varios editicios en los que se ha llegada a la ruina total

c) Forjados

Construidos con viguetas de madera de 12 a 20 centímetros de diámetro y cañizo. La mayoría se encuentran en buen estado. En algunas viviendas están siendo sustituidas por viguetas de hormigón armado y bovedillas cerámicas.

d) Fachadas

Forman bonitos juegos de volúmenes al adelantarse y retranquearse alternativamente Los huecos son de medianas dimensiones. La mayoría están enfoscadas y blanqueadas, aunque quedan algunas con la piedra vista En general, el estado es bueno debido al proceso de rehabilitación que se ha dado en los últimos años

e) Cublerias

Generalmente son a dos aguas y de teja árabe. Se encuentran en buen estado, con un intento de recuperación de la teja original una vez reforzado el forjado



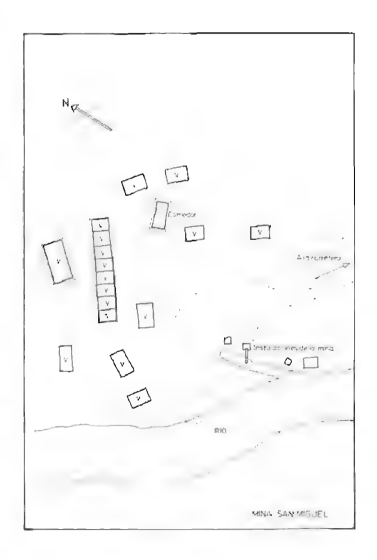




HUELVA

PROVINCIA	Huelvo
ENTIDAD	San Miguei
CATEGORIA	Caserío minero
MUNICIPIO	Almonaster la Real

Distancia a C. M.	31 Km
Acceso	Carri de 1640 que carre de Am 70 de la carretera N-435
Estado	פים זו אנות אונות E1 המנה אונים
MEDIO FISICO	
Situación	Al sur de Almonasier er tre Unbugo y Zulamea, a Real Griligs de Borrur do La Eddalada
Relleve	ecines ab obt ebat and t
Altitud	201 ~
Orleniación	Sur-Circolte
Orografia	rottanou de la És, alban alluente dei skale
Vegelación terreno colindante	Euchtoto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento) (melum a kada Nebaga dilengah
Saneamiento	No tiene
Electric/dad	Actualmente no tiene
Telélono	No have
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Irregular Blogger the eventions as above table years for the last state or for a for these are and

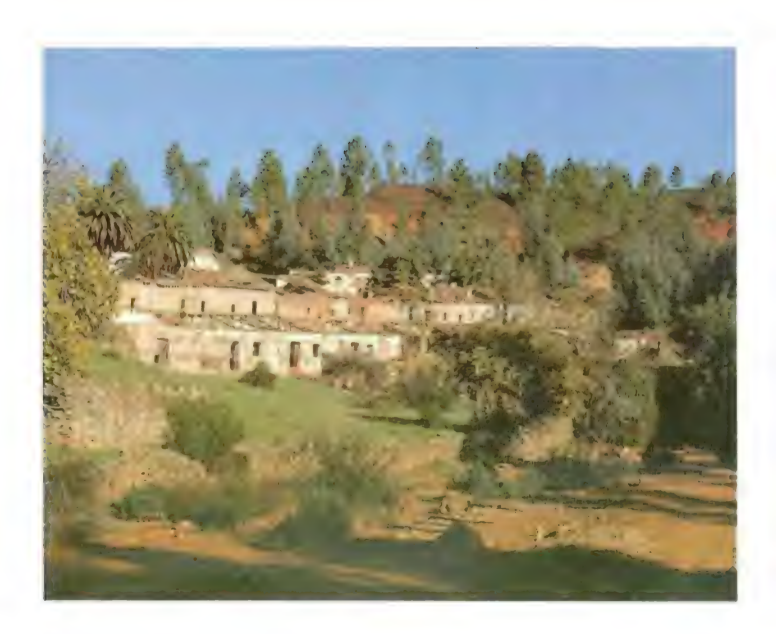






N. Edificios. Viviendas	1 '
Públicos	ê fantes esquela
-	y centro sucia.
Anexos:	
Productivos Otro Ilpo	Lavadera e nera
	Lavadoro minera Viviendas ur tamiliares
Tlp. Arquitectóntca	de una planta restangula:
	pareadas de dos plantas
	adrillo lapia mamposterio
	y te,a drabe
Estado de conservación:	
8ueno	2 viviendas
Deficiente	
Malo	Edificio de dirección
Rulnoso	E resta
Arquitectura religiosa o artí	
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Paisaistoa
En el núcleo	No tiens
En los alrededotes	No here
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Nulo Permanente Ocasional	
Nulo Permanente	
Nulo Permanente Ocasional	
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	197
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	197
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación	197
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL) Pre de la mina
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación) Pre de la mina
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	C erre de la mind
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulores	
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulores Estatal	C erre de la mind
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulores Estatal Empresas Otros) Q7 C'erre de la mind
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulores Estatal Empresas Otros Cargas	C erre de la mina No tieni
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causa de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulores Estatal Empresas Otros	C erre de la mind

.



El caserío de San Miguel se encuentra a orillas del Barranco de Escalada o Rivero de Escalada, al sur de Almonaster Muy metido en la sierra, está separado 7,5 kilómetros de la carretera N-435 por un camino de difícil acceso rodado a no ser que se utilice un vehículo todo terreno. Desde el desvío hasta la cabeza municipal hay 24 kilómetros de carretera astaltada pero estrecha, en la que se están haciendo obras de mejora y ensanchamiento

El núcleo se formó en un lugar de antigua tradición minera donde en el año 1564 se extraía oro y cuya explotación moderna data de 1851, al comenzarse a trabajar la mina de manganeso, y se despobló con el cierre de la misma. Hoy día lleva catorce años abandonado y se encuentra en muy mal estado de conservación

San Miguel se asienta en una rinconada nafural que se abre hacia el lecho del barranco, el cual forma una llanura en la que se amontonan los desechos de la mina. A partir de allí el terreno colindante va elevándose en ambas márgenes hasta unos 400 metros, para volver a descender hacia la carretera. Toda la zona está repoblada de eucaliptos. A unos 9 kilómetros hacia el norte está el pequeño embalse de San Miguel, con 1.400 000 metros cúbicos de agua que descendía por un canal a la mina

Carece de iglesia o cualquier otro edificio de interés artístico y tampoco existe ninguno en los airedeacres. Tenía, sin embargo, una escuela cuyo edificio está totalmente en ruinas.

En la actualidad lo poco que queda en pie es de propiedad particular, aunque ninguna de las dependencias parece estar utilizada. Asimisma, la instalación eléctrica que hubo en su tiempo ha quedado totalmente desmantelada y en desuso.

El lugar estuvo custodiado durante años por un guarda que vive en Zalamea la Real y dispone de toda información referente a San Miguel





1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Las edificios se encuentran distribuidos en torno a una explanada central dominada por la vivienda de dirección, que destaca sobre las demás, tanto por su situación elevada como por su tamaño y tipología, y flanqueada por un bloque alargado, en dúplex, utilizado como residencia de los trabajadores. El resto de las viviendas están diseminadas a su alrededor, así como las instalaciones propias de una explotación minera (almacenes, lavaderos, talleres, etc.)

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El edificio destinado a vivienda de dirección es unifamiliar de grandes dimensiones y se encuentra exento sobre una terraza con jardines y altas palmeras, a la que se accede por una escalera central. Tiene una sola planta rectangular, dos crujías y cubierta a dos aguas. Adosado a él, un pequeño edificio está destinado a almacén

El bloque alargado está formado por ocho viviendas unifamiliares de dos alturas, adosadas en hitera con una crujía paralela a la fachada y cubierta a dos aguas

El resto son viviendas aisladas, unifamiliares, de una altura, planta rectangular, una crujía v cubierta a una o dos aquas

Los edificios industriales están todos en ruinas y no se aprecia bien su tipología

3. MATERIALES

Mampostería trabajada a una cara en todas las viviendas. Tablas de madera en los forjados de unos. 15 x. 15 centímetros. Teja árabe en las cubiertas. Todos los edificios están guarnecidos con morfero de yeso y el principal pintado en tonos ocres.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Presumiblemente la edificación está directarnente apoyada sobre el terreno rocoso de las márgenes del río. Su estado es bueno

b) Estructura

Muros de carga de mampostería, en buen estado excepto dos viviendas en que se encuentra caída parcial o totalmente, y en la mayoría de las edificaciones de tipo industrial.

c) Forjados

Viguería formada por tablones de madera y otras tablas cruzadas sobre ellos. Existe rotura de muchas de las vigas que ha originado hundimientos parciales en algunas viviendas y totales en los anexos de la parte superior

d) Fachadas

Todas las viviendas están guarnecidas con mortero de yeso, apareciendo pintadas algunas partes de la vivienda principal y del edificio destinado a comedor comunitario. El estado es irregular, hay edificios bien conservados y otros muy atacados por la humedad y el abandono, observándose manchas y efforescencias.

e) Cublertas

En general a dos aguas, con tejas árabes colocadas directamente sobre los tablones. La mayoría en mal estado debido a los forjados



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	La Joya (Soloviejo)
CATEGORIA	Caserío
MUNICIPIO	Almonaster la Real

COM	UNIC	ACIO	NES
-----	------	------	-----

Distancia a C.M.	19 Km
Acceso	Ctra N-435 Desvici en el km 97
Estado	Bueno. Lá km de carrii de Herra

MEDIO FISICO

Situación	Al lado este de la carret ero entre este y el ría Caret
Relieve	Suaves iomas de aima casi l'and
Allifud	3.0 m
Orlentación	Sur
Orografía	Barranco del Hocino
Vegetación terreno colindante	Eucalipto

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Manantial del Poleo Agua pomente	
Saneamiento	Si liene	
Electricidad	Si her e	
Telélono	Actualmente no hene	

EDIFICACION

IIp. trazado	No tiene
N.º Edificios. Viviendas	22
Públicos	Escuela y centro sou ai
Anexas: Productivas Otro lipa	d naver places Incluida ur es mineras







Tip. Arquitectónica	Er 33 : for gre,
1	signition and today on in lend
	ic an fu tyckar gular i Jubieria. O das daud.
Materioles	tur il madera re surace
Eslado de conservación:	
8ueno	4 in endat
Deliciente	2 viv et abj
Malo	<u> </u>
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o a	rtística No tiene
Eslado de conservación	
Elementos de Interés	Aruu estarmos Arialdo
For all officials	FOLO, 511.6.
En el núcleo En los alrededores	i.c tene
EU IO? Gliededole?	#1 1 년 1
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	1 familia
Ocasional	2 for '
FECHAS DE DESPOBLACION	1
Momentáneo	
Progresiva	
Causas de la Despoblac	lón Ciera de a mina
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	
Otros	
Cargas	Mi er e
Clasificación urbanística	No urban rabe
Proyectos pendientes	1, 1, 2, 3, 1, 101
Observaciones	



La Joya o Soloviejo es un poblado que albergaba a los trabajadores de la mina de manganeso existente sobre una meseta situada a nivel superior y a escasa distancia de las edificaciones del mismo. Se encuentra al sureste de Almonaster, al lado este de la carretera N-435 entre Jabugo y Zalamea la Real. El carril de acceso, de 1,5 kilómetros aproximadamente, sale del kilómetro 97, justo enfrente del que lleva a Minas de San Miquel

En todo el entorno la especie vegetal predominante es el eucalipto de repoblación con el que se mezcla también la encina en menor proporción y monte alto especialmente hacia el noreste. Desde uno de los extremos del núcleo se divisa hacia el este el valle del río Odiel en el que desemboca el barranco del Hocino, a cuyas márgenes se sitúan los edificios

El lugar dispone de agua corriente, saneamiento y luz eléctrica. Se abastece a partir del manantial del Poleo y del pequeño embalse de la mina, mediante un depósito situado más o menos en el centro del núcleo. Había línea teletónica que actualmente está cortada.

Hasta el año 1970, la población pasaba de los doscientos habitantes. Tras el cierre de la mina, hacia mediados de los setenta, el lugar se despobló totalmente pasando a ser propiedad de don Francisco Pérez Vázquez, quien ha instalado una granja de pollos utilizando gran parte de los edificios destinados a viviendas como gallineros y almacenes para pienso Aparte de los que eran viviendas, unos veintiséis aproximadamente, existen edificios que fueron destinados a oficinas, talleres, almacenes, garajes y otros auxiliares de las instalaciones mineras, además de un centro social, el Hogar del Productor, una tienda, etc., gran parte de los cuales presentan un mai estado de conservación Hubo asimismo una escuela adosada a la vivienda que actualmenle ocupa la única familia que habita de forma permanente en Soloviejo, encargada del Cuidado de la granja









1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está dividido en dos partes separadas por un pequeño barranco. La primera se compone de dos bloques o barracones alargados de viviendas adosadas y un edificio aislado en el que se encuentran la escuela y una vivienda. Se sitúan en una amplia explanada en la que entra el camino de acceso.

En la segunda y en terreno algo más elevado se sitúan otra serie de viviendas exentas pero alineadas, varios barracones y edificios auxiliares y otro edificio de carácter público destinado a Hogar del Productos

A unos 200 metros y sobre una colina se encuentran las instalociones de la mina

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El tipo de edificación predominante son las viviendas unifamiliares adosadas, de una altura, una crujía y cubierta a dos aguas. En la actualidad estos bloques se utilizan como gallineros y almacenes para el pienso, habiendo sido eliminados los tabiques interiores. El otro tipo de viviendas es igualmente de una planta rectangular y cubierta a dos aguas, pero de tamaño sensiblemente mayor y con jardín aterrazado en su parte delantera. Se encuentran aisladas o agrupadas dos a dos. Del mismo estilo es la vivienda adosada a la escuela que correspondería en otra tiempo a la del maestro Aquélla posee menor altura que el resto y grandes ventanales de 1 x 2 metros aproximadamente.

3. MATERIALES

Los muros de las viviendas adosadas están hechos de adobe con un espesor de unos 30 centímetros. El resto son de ladrillo hueco sencillo colocado a panderete formando los tabiques y ladrillo hueco doble colocado a sardinel formando el cerramiento. La cubierta es siempre de teja árabe

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Ha sido realizada sobre el terreno directamente en las naves de viviendas adosadas, y con-zanjas de hormigón en masa en el resto de los edificios que componen el poblado. El estado es bueno en ambos casos

b) Estructura

Muros de carga de adobe en las naves y de ladrillo en el resto, estos últimos de menor grosor Son de escasa altura y se montienen en su mayoría en buen estado

c) Forjados

Formados por viguetas de hormigón en masa prefabricadas y por bavedillas de bloques aligerantes Buen estado general

d) Fachadas

Están enfoscados todos los edificios y además pintadas las viviendas distadas y los edificios singulares. Se aprecian manchas y eflorescencias, consecuencia de la humedad en la mayoría de los edificios, así como desconchados o pérdidas parciales del enfoscado

e) Cublertas

La teja árabe se ha sustituido en algún edificio de tipo auxiliar por placas de fibrocemento. En todos los casos son a dos aguas, siendo buena la conservación de gran parte de los edificios y deficiente o mala en un 20 % de ellos, donde se han producida alabeos y desprendimientos de tejas

PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Quellgo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Jabugo

COMMONICATION	CO	MU	N	CA		O	VES
---------------	----	----	---	----	--	---	-----

Olstancia a C.M.	4 Km
Acceso	Ctra N-435 Carril de tierra de 400 m en e Km y4
Estado	Bueno

MEDIO FISICO

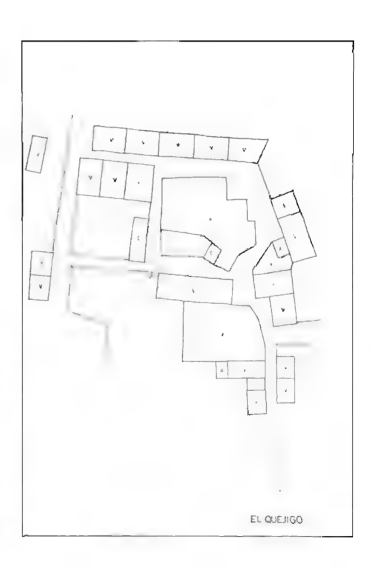
Siluación	Al sur de Jabugo y al ceste de la carrelera N-435
Relleve	Mantañoso
Altilud	620 m
Orlentación	Surceste
Orografia	Barranço La Vega
Vegetación terreno collindante	Encina castaño y algunas huertas

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	030304.04.00
Saneamlento	,
Electricidad	's tracks
Telélono	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "

EDIFICACION

Tip. trazado	morgal moral actions a tomorro
N.º Edificios. Viviendas	ŧ
Públicos	0
Anexos: Productivos Otro tipo	Varios correles Varios almacenes







Tip. Arquitectónica	Income at merca.
	contraction also and provide
	ectorigues direa con indirea Les deriodes
Materiales	Mamoustera F
MOTORIOLES	With the second to the second
Estado de conservac	The second secon
Bueno	
Deficiente	1 00
Mala	
Rulnoso	
Arquitectura religiosa	o artistica
tstado de conservac	
Elementos de Interés	
	Padas
En el núcleo	fus 1-
En los alrededo	
GRADO DE OCUPACIO	
GRADO DE OCUPACIO	ON
GRADO DE OCUPACIO Nuio Permanente Ocasional	ON
GRADO DE OCUPACIÓNIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC	ON
GRADO DE OCUPACIÓ NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentanea	ON
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	CION
GRADO DE OCUPACIÓ NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentanea	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Frogresiva Causas de la Despot	CION
GRADO DE OCUPACIÓNIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPÓBLAC Momentánea Frogresiva Causas de la Despot	CION
GRADO DE OCUPACIÓN NUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentanea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Particulares	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatai	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLAC Momentánea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatai Empresas	CION
GRADO DE OCUPACIÓNUIO Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLA Momentanea Progresiva Causas de la Despot PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatai Empresas Otros	CION CION Clockin Fall

Observaciones



El Quejigo es una bonita aldea situada en una hondonada que forma el terreno al pie de Sierra Silladilla, entre los 680 metros de ésta y los 800 de la Loma del Carrascal, al sureste y al otro lado de la carretera

Se accede a ella por un desvío de tierra, de unos 400 metros de larga, que parte de la carretera N-435 en el kilómetro 94, a la derecha al sur de Jabugo El piso de éste se encuentra en condiciones aceptables aurique con baches y pronunciada pendiente

El aqua del Barranco de la Vega, próximo a

la aldea, se utiliza para regar El agua corriente llega a algunas casas en las que se ha instalado un depósito en el tejado, a partir de un pozo y por medio de bomba Para beber se coge la de la fuente que se encuentra en la parte final y más baja del pueblo. No existen, sin embargo, instalaciones de saneamiento ni teléfono. Hay luz eléctrica pero sin transformadar, lo que produce una caída de tensión.

El núcleo forma un bonito conjunto, con algunas casas típicas que se suceden a lo largo de una calle inclinada que baja hasta la fuente. En él viven de forma permanente diecisiete personas. Tres familias más pasan allí parte del año y otras ocho acuden solamente en fines de semana o época de vacaciones Sólo hay cuatro casas totalmente abandonadas, dos de las cuales están en ruinas

La población vivía de la huerta, los castaños y algunos cerdos. Fue descendiendo desde los años cincuenta hasta. 1981, apreciándose el descenso más importante entre. 1960 y 1970. El incremento experimentado de manera ocasional se debe a los últimos cinco o seis años.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Sin responder a un esquema claro en su concepción. El Quejigo queda delimitado en sus bordes por alineaciones más o menos regulares de edificios de distinta tipología que, adaptándose a la topografía del lugar, encierran otras agrupaciones de edificios aislados en forma irregular. Prácticamente podemos decir que no existe la calle como tal, sino una serie de espacios más o menos irregulares e inarticulados, a los que dan frente viviendas, corrales o almacenes indistintamente.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología definida en el conjunto, hay variedad en cuanto a dimensión, tipo de agrupación, disposición de los elementos de interés, etc. En cuanto al número de plantas nos encontramos viviendas de planta única, de planta baja y soberao y, como curiosidad, señalaremos un conjunto de viviendas adosadas en hilera a lo largo de una calle de fuerte pendiente, que constan de planta baja, soberao y semisótano. Este se ha obtenido aprovechando la pendiente de la calle que tiene acceso directo desde el exterior y su uso original parece que fue el de bodega.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria, a hueso o enripiada, Ladrillo cerámico macizo en formación de dinteles y jambas. Cubiertas de teja árabe dispuestas normalmente a dos aguas Una práctica habitual que se detecta aquí, así como en otras aldeas de la zona, es la colocación de una cubrición a base de placas onduladas de fibrocemento como sustituto de la tablazón (generalmente bastante deteriorada) sobre la cual se vuelve a colocar la teja Madera en rollizo o escuadría en cubiertas, forjados y elementos de carpintería en general.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre la capa rocosa que se halla a poca profundidad en el subsuelo. No se detectan desperfectos achacables al mal estado de la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería más o menos concentrada de 30 a 50 centímetros de espesor Buen estado en las viviendas y mucho peor conservado en lo que son corrales o almacenes, donde se aprecia la pérdida de verticalidad y alabeos en los muros, posiblemente debidos a defectos de ejecución y a empujes originados por las cubiertas

c) Forjados

En cubiertas suelen ser de par y picadero correas y tablazón. En los dobtados de tablero simple son viguetas empotradas en los muros Suelen tener apeas en muros o pies derechos



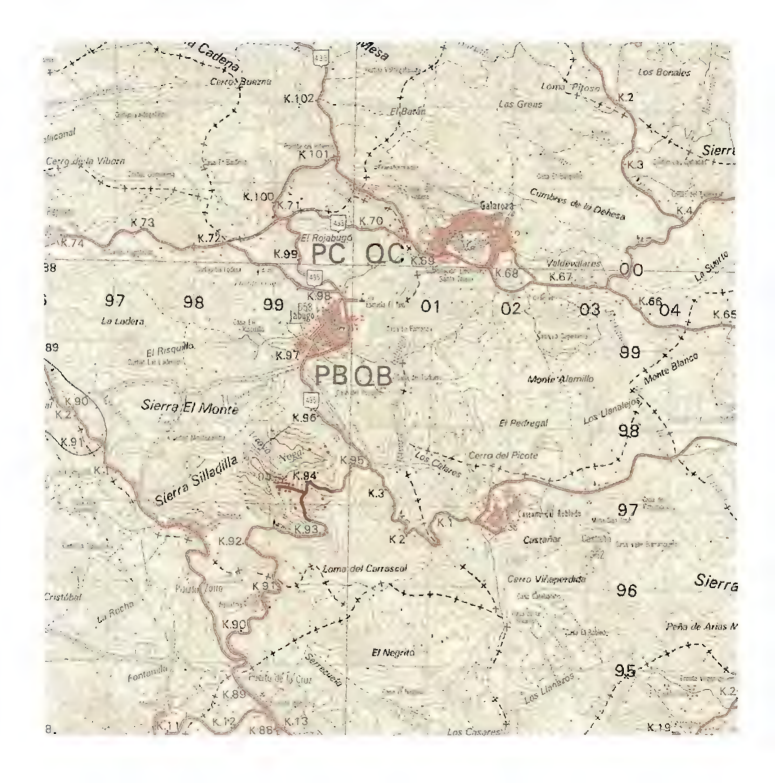
intermedios. El estado de conservación es deficiente, apreciándose síntomas de ataques a la madera por agentes xilófagos e incluso pudrición por falta de ventilación en las cabezas de los rollizos

d) Fachadas

Guarnecidas con mortero de cal en las viviendas Escasez de huecos. Buen estado debido al proceso espontáneo de rehabilitación que se ha dado en los últimos años

e) Cublertas

Son a dos aguas generalmente y de feja árabe. El estado de conservación es bueno en las viviendas y edificios de almacén, no así en los corrales,



PROVINCIA	Ниејуа
ENTIDAD	El Calabacino
CATEGORIA	DeblA
MUNICIPIO	Alájar

~~	1	1110			LIE C
CO	MII	NK.	. АС.	IC)	ソトラ

Distancia a C. M.	1 Km
Acceso	Desde el mismo Alajar (salida oeste)
Estado	Malo

MEDIO FISICO

Sliuacion	i and righter as la namedesa treste a Alalar
Relleve	Ladera de Peña de Arias Monton.
Allflud	call m
Orlentación	S_1 = 200 10
Oragrafía	Barranco de Alájar
Vegetación terrena colindante	Alcornoques frutales

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	[: * = * fc. ,		
	Ne agua lumern		
Saneamiento	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Electricidad	No herie		
Teléfono	No tiene		

EDIFICACION

Tlp. Irazado	1.1.1	::: ':: ;	· · · . ·
N.º Edificios. Viviendas			1. 1. 7.
		, 10x _ 1	star 1 la
Públicos			







Anexos: Productivos Otro tipo

Otro tipo	
Tip. Arquitectónica	Viviendas uniformiliares paas de una ó dos plantas can cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra, adobe, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	_6 casas
Deficiente	_3 casas
Malo	
Rulnoso	2 casas
Arquitectura religiosa o artistica	Emita de la Trinidad Popular
Estado de conservación	Bueno
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico, Paisajístico)
En el núcleo	No tiene
En los airededores	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permonente	1 familia
Ocasional	5 familias
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
Progresiva	Décoda de los sesenta
Causas de la Despoblación	falta de servicios
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	×
Estatal	Algunas casas y solares
Empresas	
Otros	
Corgas	Mo liene
Clasificación urbanística	No urbanizable

No existen

Proyectos pendientes

Observaciones



El Calabacino es una de las tres aldeas que rodean a escasa distancia la villa de Alájar, siendo las otras dos El Collado y El Cabezuelo

Esta se sitúa en la falda de la Peña de Arias Montano, orientada al sur-sureste, a 1 kilómetro de Alájar, comunicada por un camino que parte de la carretera local de Aracena o Almonaster la Real, justo enfrente de la salida oeste de la citada población. El acceso debe hacerse a pie, si no totalmente, sí en parte, debido al mal estado del piso y a la poca anchura, que no permite el paso de un vehículo todo terreno en algunos tramos

La zona es abundante en manatioles. Una de las fuentes que abastece a la aldea se encuentra en el camino, a unos 100 metros de la misma. Existe también un arroyo de agua mejor que la de la fuente, cuyo caudal se emplea solamente para riego. El pueblo carece de instalaciones de saneamiento y de cualquier otro tipo de servicios. Los escasos habitantes con que cuenta en la actualidad intentan conseguir permiso para la conducción de agua potable a sus casas.

En el punto más elevado se sitúa la ermita de la Trinidad, a la cual se realizan romeríos desde Alájar y otras localidades cercanas. Es un edificio sencillo de mampostería, con arcilla de calor muy rojizo y volumen macizo, interesante por su ubicación dominante de la aldea, pero de poco valor artístico. Se conserva en muy buen estado

La despoblación, durante la década de los años setenta, se debió principalmente a la falta de servicios, pero hay que aclarar que ésta se vio también favorecido por la émigración de gente de Alájar que, al dejar sus casas, permitió el traslado a los habitantes de El Calabacina Tras el abandono, algunas casas fueron expropiadas por el Estado y se fueron arruinando En el censo de 1981 la aldea aparece sin ningún habitante. La repoblación es posterior a esta fecha y debido a personas de fuera que

han comprado o alquilado las casas que quedaban y las han arreglado someramente viviendo allí de forma permanente en su mayoría. Antes hubo una ocupación mucho más ocasional.

1. TIPOLOGIA DE TRAZADO

Trazado totalmente irregular, distribuyéndose los edificios en varios niveles del terreno. Las viviendas se encuentran aisladas y separadas entre sí de tres a quince metros, conformando pequeñas veredas a modo de calles, actualmente cubiertas de maleza.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

En general son unifamiliares, aisladas, de una sola planta rectangular, una crujía y cubierta a dos aguas. La dimensiones son muy variables así como la distribución interior

Existen restos de alguna vivienda, hoy día completamente en ruinas, que se diferencia del resto por tener un tamaño mucho mayor, dos plantas en lugar de una y balcones en la fachada

3. MATERIALES

Muros de mampostería, rollizos y entablado de madera para los forjados y teja árabe para las cubiertos.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre et terreno rocoso, salvando mediante excavación a mano la capa



de tierra existente en la superficie. No se aprecian grietas ni fisuras que puedan achacarse a la cimentación

b) Estructura

Está formada por muros de carga realizados en mampostería, de 30 a 40 centimetros de espesor, que están en buen estado de conservación excepto en dos viviendas en las que aparecen numerosas grietos

c) Forjados

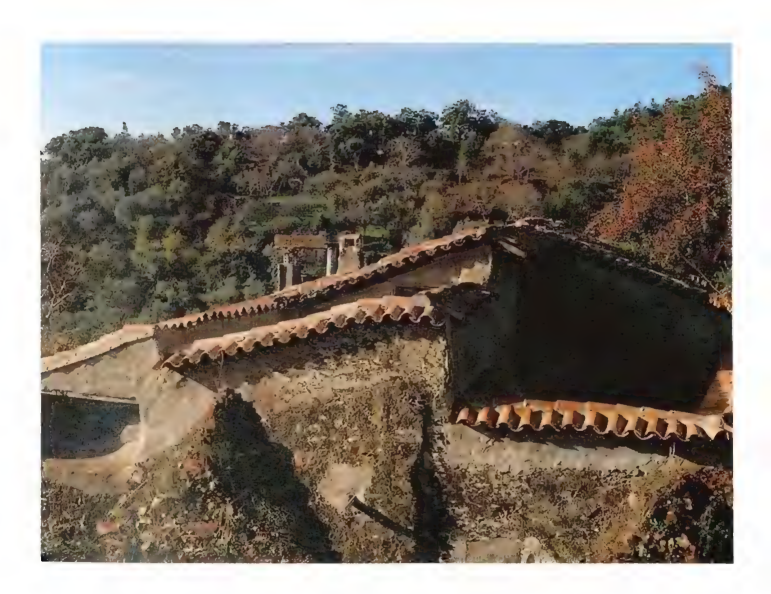
Viguería de rollizos de madera, de unos 15 centímetros de diámetro aproximadamente, y tablones colocados sobre ellos. Su estado es bueno en el 70 % de las viviendas y malo en el resto.

d) Fachadas

Los muros están guarnecidos con mortero de cal que presenta desperfectos tales como agrietamientos, desconchados y desaparición total en ciertas partes. Los huecos son de diversos tamaños aunque predominan los de tamaño grande, especialmente en puertas, en las zonas bajas de la fachada y los pequeños bajo el tejado. Algunos de ellos están enmarcados o simplemente adornados con una cornisa doble o sencilla

e) Cublerias

En todas las viviendos es a dos aguas, aunque en algunos anexos (corrales o almacenes) tiene una sola vertiente. Su inclinación es de quince a veinte grados, siendo el estado de conservación similar al de los forjados.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Collado
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Alájar

Olstonola a C.M.	1 Km
Acceso Ctro	tocal de Araceña a Cortegana
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Sliuación 	Lado sur de la carretera entre Alájor y Santa Ana La Rea
Relleve	Suave ladera, casi lland
Altilud	56C m
Orientación	Noroeste
Orografia	Rivera de Alaja
Vegetación terreno	Alcomoque monte alto,
colindanie	a gunos trutales
SERVICIOS	
SERVICIOS	Barranco y fuentes
SERVICIOS	Barranco y fuentes no agua corriente
SERVICIOS Agua: Abaslecimiento Saneamiento	Barranco y fuentes no agua comente Si tiene
SERVICIOS Agua: Abaslecimiento Saneamiento	Barranco y fuentes no agua corriente Si tiene Si tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad	Barranco y fuentes no agua corriente Si tiene Si tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	Barranco y fuentes no agua corriente Si tiene Si tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. Irazado	Barranco y fuentes no agua comente Si tiene Si tiene Si tiene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	Barranco y fuentes no agua comente Si tiene Si tiene Si tiene







virviendas un familiares
auldaas de ur a c'ar ta
una cruya y sub erta
<u>a aas anuns</u>
Predia dappe madera
<u>λ ,e'σ σ.σοσ</u>
12 vivier 170
2 61 005
3 277-617732
lica No riene
(Arquitectónico, Artístico
Paisajistico)
No tiene
No fiene
7 familias
5 familias
Década de los sesenta
בשום של צפיאים גי
Fas ade la Alajar
Х
х
×
×
No tiene
No tiene



Aldea situada a menos de 1 kilómetro de Alájar, hacia el este y al lado izquierdo de la carretera local de Aracena a Cortegana. Al igual que El Cabezuelo, se encuentra al comienzo de una zona casi llana que se forma entre las sierras de la Peña de Arias Mantano al norte y de El Pico y Giralda al sur.

Los edificios comienzan al borde mismo de la carretera, formando una calle única que desemboca en una gran plaza, en torno a la cual se sitúan la mayoría de ellos. La aldea dispone de luz eléctrica y un teléfono instalado en una de las casas. Carece de red de saneamiento, pero la conducción de agua corriente va a ser instalada en un futuro próximo.

Por toda la zona abundan los alcornoques como vegetación natural, y alrededor del núcleo existen algunas huertas y árboles frutales, aunque cada vez en menor número

El Collado siempre ha tenido una población escasa, pero en los años sesenta mermó considerablemente trasladándose la gente a Alájar y, en menor medida, a otras poblaciones, por las mismas causas especificadas para El Cabezuelo v El Calabacino. En la actualidad habitan en la aldea de forma permanente siete vecinos que constituyen una población de 17 personas. No obstante, dado el proceso de ocupación de núcleos rurales para segunda residencia que se está produciendo en toda la Sierra de Aracena. El Collado no constituye una excepción. Así, otras cinco casas son utilizadas de forma ocasional por gente de fuera o bien por los mismos propietarios que viven en Alájar, y dos viviendas más estaban en venla en septiembre de 1985. Sólo cuatro casas están totalmente deshabitadas, dos de ellas en mal estado de conservación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Las edificaciones se agrupan en torno a una calle y una explanada central a modo de pla-









za. Sin asfaltar y con una ligera pendiente. A partir de allí se adentran dos pequeños callejones en los que tienen su entrada el resto de las viviendas

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

En general se trata de viviendas unifamiliares adosadas, formando tres manzanas, dos haciendo ánquio a los lados de la plaza y una a lo largo del camino de acceso. Tienen una sola planta rectangular de escasa altura en la mayoría de los casos, una cruiía v. algunas de ellas, un altillo destinado a pajar o desván. La cubierta es siempre a dos aguas y la distribución interior muy simple, constando generalmente de una sola habitación, dividida a veces en dos. Hay, no obstante, algunas casas de mayor tamaño que incluyen anexos para pajares y cuadras. Por otra parte, se ha producido también la unión de dos de las viviendas pequeñas para formar una sola de mayores dimensiones

3. MATERIALES

Mampostería ordinaria en los muros. Forjados de madera al igual que los dinteles, y leja árabe en las cubiertas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Los muros se apoyan directamente sobre el terreno rocoso. No hay fallos debidos a este sistema

b) Estructura

Formada por muros de mampostería de 50 ó 60 centímetros, de piedra caliza fundamentalmente. Se encuentran en buen estado en la mayoría de las viviendas, excepto en dos donde la mampostería es a hueso y presenta algún pequeño desplome.

c) Forjados

Están formados por rollizos y tablazón de madera que en algún caso presenta ligeros alabeos

d) Fachadas

En lodas las viviendas los cerramientos están enfoscados en la fachada principal y en una de ellas simplemente blanqueados con cal Los huecos son escasos y de pequeño tamaño por lo general, aunque en lo referente a puertas es muy irregular. El estado de conservación es bueno, aunque algunas han sufrido reformas que na corresponden a la tipología original.

e) Cublerias

Son todas a dos aguas, de construcción rudimentaria pero bien conservadas en general.

PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Cabezuelo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Alájar

COMUNICACIONE.

Disiancia a C.M.						1.5 Km
Acceso	Ciro	المارية	09	Atacena	αC	Cortegana
Es)ado						Bueno

MEDIO FISICO

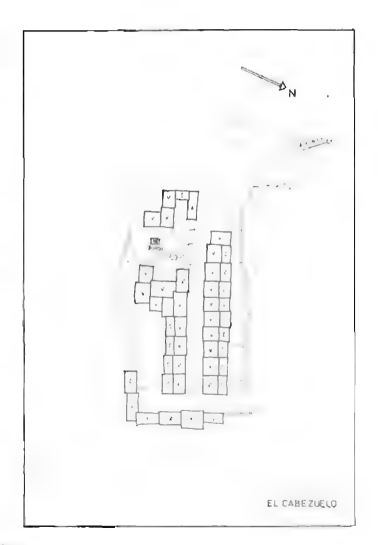
Situación	Entre Atajar y Santa Aha La Real junto a la corretera
Relleve	Ladera muy suave, casi Fano
Allitud	550 rr.
Orleniación	La salle de ceste a este
Οιοgισία	Rivera de Alajar
Vegelación lerreno colindante	Alcomoque monte atto encina

SERVICIOS

Agua: Abasiecimiento	Fuerites y plazo		
	No agua con ente		
Saneamiento	No 'ere		
Electricidad	10.6.6		
Telélono	, 12 /16/ to		

EDIFICACION

Tip. trazado	Company of the Maria Salar and A
	de in distriction of data in the entropies of data.
N.º Edlliclos. VIvlendas	27
Públicos	0





Anexos:	
Productivos	8 cuadras
Olro tipo	
	Viviendas unifamiliares as de planta rectangular altura, cubierta a 2 aguas
Materiales	Piedra, adobe imadera
	y tero orabe
Estado de conservación:	
Bueno	Genera
Deficiente	Alguna fachada
Mala	
Rulnoso	
<u>Arquitectura religiosa o artís</u>	lica <u>No tien</u> e
Estado de conservación	_
Elementos de Interés	Arquitectonico Artistico Pa salistico
En el núcleo	No 'ens
To les electores	
En los alrededores	Ald lens
GRADO DE OCUPACION	No kene
GRADO DE OCUPACION NUIO	
GRADO DE OCUPACION	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasianal	1 familia (2 personas
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	1 familia (2 personas 17 familias
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setenta Falta de servicios
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1 familia (2 personas 17 familias 17 familias Decada de los setento Falta de servicios Em gracior la Albin
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: Decada de los setenta Falta de servicios Em gracior la Ala a
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setenta Falta de servicios
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setenta Falta de servicios Em gracior la Alain y a piros punto
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	1 familia (2 personas 17 familias 17 familias Decada de los setento Falta de servicios Em gracior la Albin
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setento Falta de servicios Em gracior la Albin y a piros punto:
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setenta Falta de servicios Em gracior la Alain y a piros punto
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: Decada de los setento Falta de servicios Em gracior la Alaia y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	1 familia (2 personas 17 familia: 17 familia: Decada de los setento Falta de servicios Emigracion a Albia y a otros punto
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	1 familia (2 personas 17 familias Decada de los setento Falta de servicios Em gracior la Albin y a piros punto:



El Cabezuelo es una de las tres aldeas de Alájar situadas junto a la carretera, entre esta villa y Santa Ana la Real. Dista 1 kilómetro aproximadamente de aquélla y tiene acceso por un desvío de tierra, de unos 50 metros, que parte del lado sur de la carretera local Aracena-Almonaster.

La aldea, cuya arquitectura es la típica de todos los núcleos rurales de la Sierra de Aracena, está emplazada al pie de la ladera de la Peña de Arias Montano, en un ensanchamiento del terreno llamado Los Llanos, que se forma entre dicha Peña y las sierras del Pico y Girolda. Por sus cercanías discurre el barranco Rivera de Alájar, que nace próximo a esta poplación. La vegetación colindante es rica, de bosque de alcornoque, encinas y algunos frufales y huertas.

De éstas últimas y de unos pocos animales vivían principalmente las familias que poblaban el núcleo. Mermó su poplación durante la década de los años cincuenta y sesenta, incrementándose ligeramente hacia 1970, para despoblarse totalmente antes de 1981. Posteriormente, se han ido adquiriendo casas como segunda residencia, sobre todo para época estival, por gente de Sevilla, Huelva y de otros lugares, hasta hacer un tofal de 18 vecinos Sólo una casa está habitada permanentemente por dos personas desde hace dos años Todos tienen las casas en propiedad, pero quedan nueve vacías en estado de semiabandono aunque bastante bien conservadas.

Carece la aldea de todo tipo de servicios comunes, como instalación de agua corriente y saneamiento, luz eléctrica y teléfono. Para algunas casas se ha construido un pozo del que se abastecen de agua corriente mediante bomba de motor, pero éstas son la minoría.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Las viviendas se agrupan a lo largo de una calle única que desciende desde el camino





de acceso, haciendo ángulo casi recto al final del núcleo. Las fachadas principales de las casas dan a esta calle, estando los corrales en el lado opuesto. Dos caminos laterales, ya que no puede llamárseles calles, rodean al núcleo, separándolo del campo por pequeños muretes de piedra

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamíliares aistadas en su mayoría, de planta rectangular, una altura y cubierta de dos aguas que desciende en algunas hasta cerca del dintel de la puerta de acceso. Su distribución interior suele ser muy sencilla debido a las pequeñas dimensiones de la mayor parte de ellas, aunque en algunas casas utilizadas como segunda residencia se han llevado a cabo reformas o se ha habilitado la parte correspondiente a corral

Se aprecian en varias viviendas, como elemento característico, unos chimeneas alargadas, de sección cuadrada y rematadas por una pequeña pirámide. Son frecuentes en las edificaciones similares de la zona

3. MATERIALES

Mampostería ordinaria en los muros. Rollizos y tablazón de madera en los forjados, y teja árabe en las cubiertas. Mortero de cal para guarnecido de las fachadas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Realizada directamente sobre el terreno a base de grandes piedras en las que se apoyo el resto de la edificación. No se aprecian movimientos ni grietas debidos a ella

b) Estructura

Muros de carga de gran espesor, entre 80 y 100 centímetros, que no tienen problemas de mantenimiento ni de conservación, precisamente par su tamaño

c) Forjados

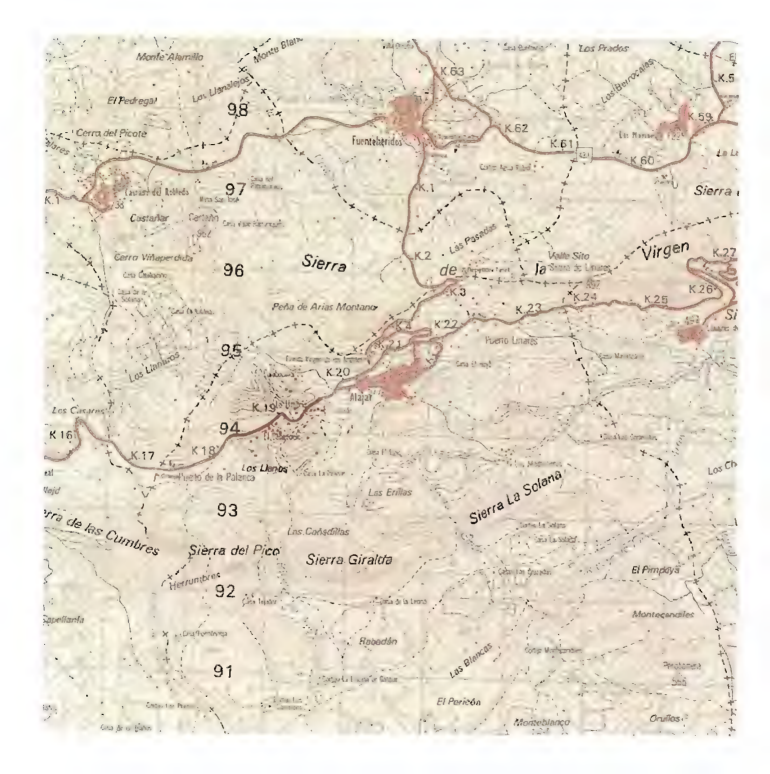
Pares de rollizos de madera con tablones sobre ellos. Buen estado en todas las viviendas.

d) Fachadas

En algunas viviendas se encuentran guarnecidas las fachadas principales con mortero de cal (alrededor de un 40 %), presentándose a cara vista en el resto y en todas las dependencias dedicadas a cuadras, corrales o almacenes. Puertas y ventanas suelen tener dinteles de madera

e) Cubiertos

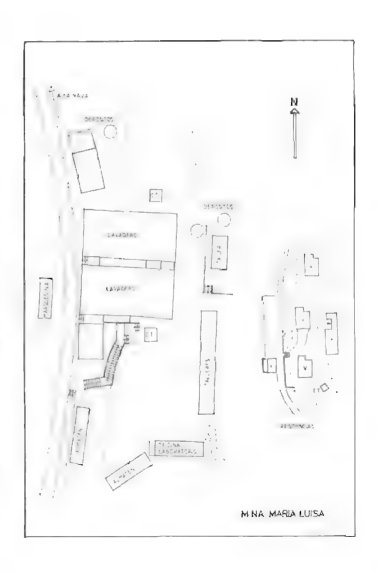
Son a dos aguas, con la particularidad de ser sensiblemente mayores las vertientes de las fachadas principales que las que dan a las traseras, estando ambas bien conservadas en general



PROVINCIA	Huelva		
ENTIDAD	Mina María Luisa		
CATEGORIA	Mina		
MUNICIPIO	La Nava		

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M.	15 850
Acceso	Ctro N 435
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación En tad	era margen derecho del río Junto a la carretera
Relieve	vaile estrecha
Aliffud	440-460 m
Orlentación	Surpeste
Oragrafia	Rio Múntiga
Vegetación terreno colindante	Pinos chapos alivos
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Ro Min ga
Saneamlento	No ser e
Electricidad	Si tenia anterormente Anora na
Talélono	No tiene
EDIFICACION	
Tlp. Trazado	Nu er ate
N.º Edificios, Viviendas	5 individuations Tresport to

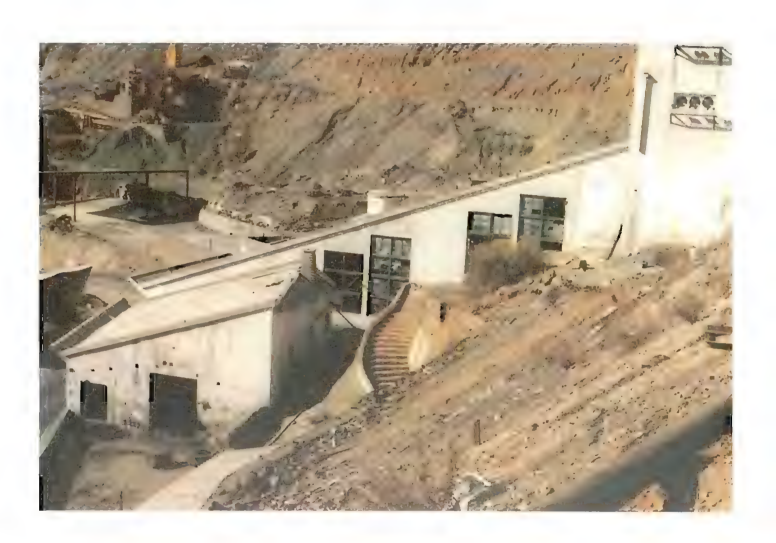
Públicos	







Tip. Arquilectónica	Barrasone ux clarity
	restongulation figure authorize
	in er daj ur tam arel biogan
NA 1 1 4	de una vaca comas
Materiales	Laak toekan oo hum bur
Falsais air sanasantait	_n daera isroceniento i
Estado de conservacio	
	.as vivieridas y em 17, 1, buy d'e
Deficiente	
Malo	Edit pigs right thing.
Rulnoso	
Arquilectura religiosa	o artística No nay
Estado de conservacio	ón
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artístico
	Paisalishuu
En el núcleo	
En los alrededor	es
GRADO DE OCUPACIO	N
Nulo	
Permanente	
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLAC	NON
Momentánea	1983
Progresiva	
Causas de la Despob	lación Ford de la comercia
·	35 3 F 3 G 5 C C C C C C C C C C C C C C C C C C
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresas	Promotero international
	de Mineral Li A
Otros	
Cargas	Erta premadata a h
	munder it
Clasificación urbaníst	
Proyectos pendientes	1, 1, 1, 1
Observaciones	



Mina María Luisa es un pequeño núcleo compuesto por las instalaciones propias de extracción y tratamiento de mineral de cobre y zinc y por edificios auxiliares, pero sin construcciones destinadas a viviendas

Se encuentra situada en la vertiente norte de la Sierra de Aracena, en el kilómetro 104 de la N-435, a 1,5 kilómetros del pueblo de la Nava a cuyo término pertenece, y en la orilla derecha del río Múrtiga, separado de él por la carretera. La proximidad y buen acceso a otros pueblos como Galaroza, Jabugo y El Repildo, permitía que los obreros vivieran en éstos, v de ahí la no existencia de viviendas en el mismo lugar de la mina. No obstante, hace unos diez años, se construyeron, a 600 metros hacia el norte y en la margen izquierdo del río. una serie de viviendas destinadas a directivos v otro personal de la empresa. Todas ellas, rodeadas de jardines abandonados, se encuentran en muy buen estado de conservación y disponen de instalación de agua corriente y saneamiento, así como de tendido eléctrico por un transformador situado a escasa distancia Sin embargo, quedaron abandonadas al mismo tiempo que la mina, lo que ha provocado pequeños deterioros en los edificios y la degeneración de los jardines en abundante maleza Se accede a ellos por un camino de tierra de unos 50 metros, que sale a la izquierda de la carreterà inmediatamente después de pasar el puente sobre el río Múrtiga.

En cuanto al conjunto de la mina, se puede dividir en dos partes, la dedicada exclusivamente a uso industrial y la dedicada a editicios auxiliares y de tipo administrativo, como talleres, laboratorios, oficinas, etc., que ocupan en su mayoría la parte más elevada del terreno. Se abastecía del agua del río para sus necesidades industriales pero no tenía agua potable ni instalaciones de saneamiento. Si tuvo en cambio luz eléctrica y teléfono mientras estuvo en funcionamiento.

De la mina, en la que trabajaban cien obreros, se extraía cobre y zinc. En la actualidad se
encuentra inundada. Perteneció a Hidranitro,
S. A., que la vendió hace cinco años a la empresa Promotora Internacional de Minería. S. A
a la que pertenece hoy día La extracción primitiva se abandonó debido al bajo rendimiento, dedicándose durante los últimos tiempos a
la obtención de balastro para la Renfe, lo que
hubo que dejar también por las mismas razones. Finalmente, fue cerrada en 1983, permaneciendo en estado de abandono desde entonces.

Promotora Internacional ha arrendado los terrenos a la multinacional Exxon, que está investigando la riqueza minera de la zona. Pero el conjunto residencial al que nos hemos referido sigue siendo propiedad de Hidronitro, S. A.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Al estar situado en una ladera de pronunciada pendiente, a unos 16 metros aproximadamente de la cota de la carretera y obtenida por desmontes y rellenos contenidos por muros de hormigón, existe una explanada en cuvos bordes se localizan tres edificios rectangulares lineales que albergan oficinas, talleres. laboratorios y almacenes diversos. En un bancal, un par de metros más elevado, se encuentra el taller eléctrico. Al borde mismo de la carretera se asientan otra serie de edificios de almacenaje y muelles de caraa de mineral de características similares a los anteriores. Los enormes edificios apareados destinados a albergar los lavaderos de mineral, se desarrollan desde la explanada superior hasta la carretera y aprovechan la pronunciada pendiente adaptándose a ella. A media altura, en ambos flancos de los lavaderos, existen dos forres de transformación de energía eléctrica

No se localizan en el conjunto viviendas ni edificios destinados a cocinas o comedor

A unos 600 metros aproximadamente v en dirección a La Nava existe un conjunto residencial, propiedad de la Compañía Minera, constituido por tres viviendas iguales, unifamiliares aisladas, de unos 150 metros cuadrados y de dos plantas, un edificio también de dos plantas y mayores dimensiones, posiblemente desfinado a residencias de carácter no familiar; y un quinto edificio de una sola planta, más sencillo, que servía de vivienda para el quardo del conjunto. A pesar de ser de reciente creación, no existe esquema organizativo claro. encontrándose los edificios dispersos en la falda de una colina y asentados sobre bancales artificiales sustentados por muros de contención de piedra.

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se supone mediante zanja corrida de hormigón en masa o armado en la mayoría de los edificios destinados a almacenes, oficinas, etc., y en las viviendas del núcleo residencial. En los edificios de los lavaderos, posiblemente mediante pozos aislados del mismo material. El estado es bueno aparentemente, no apreciéndose indicios de desperfectos originados por movimiento en las fundaciones.

b) Estructura

Constituída por muros de ladrillo cerámico macizo y espesores aproximados de 25-30

centímetros (1 pie), excepto en los lavaderos donde la estructura consiste en dos elementos triangulados de hormigón armado, paralelos y adaptados a la pendiente. El estado de conservación de los elementos estructurales es bueno

c) Forjados

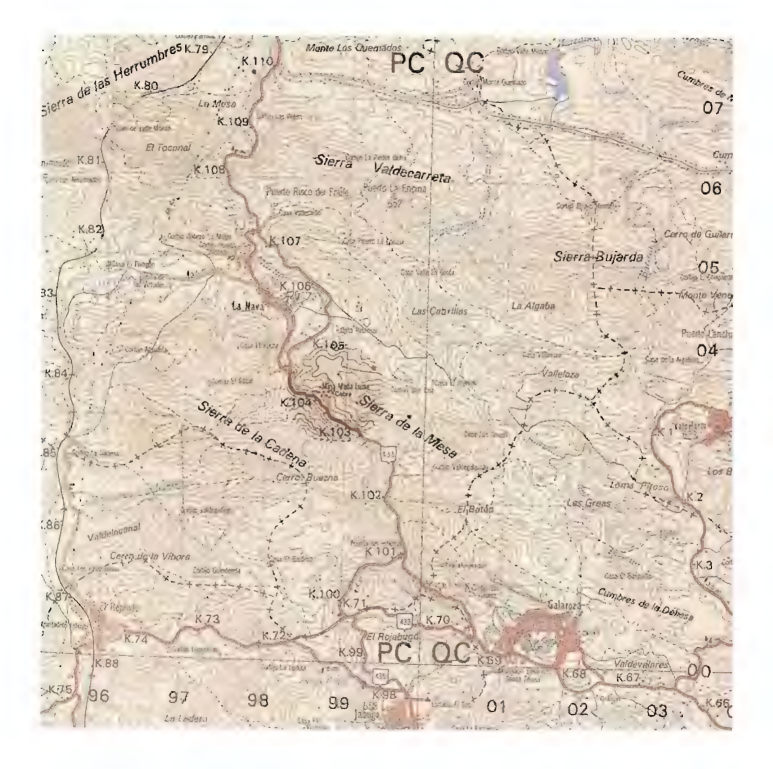
En el núcleo residencial los forjados son de viguetas prefabricadas de hormigón y bovedillas aligerantes. En los edificios industriales, se resuelven mediante elementos metálicos, cerchas o perfiles. En general en buen estado,

d) Cerramlentos

Todos los cerramientos en edificios industriales se encuentran enfoscados con mortero de cemento y pintados. En el conjunto residencial los acabados son similares o bien de ladrillo cara vista pintado. Se aprecian con frecuencia manchas de humedades en fachadas e interiores, procedentes de filtraciones y capilaridad.

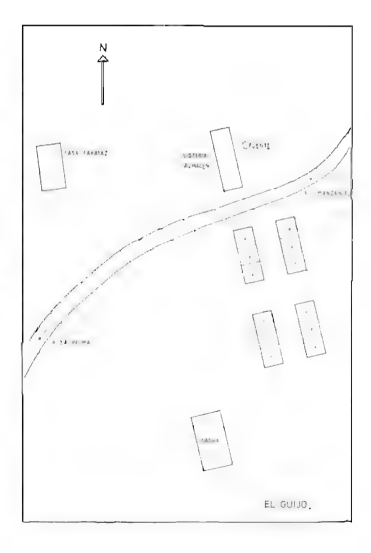
e) Cublertas

Son a una o dos aguas, según características del edificio que se trate. Los edificios industriales cubren aguas mediante placas de fibrocemento anduladas (uralita), no hallándose en muy buen estado de conservación. Las viviendas lo hacen mediante teja árabe sobre tableros de casillones, y éstos, a su vez, sobre tabiques conejeros. Estos últimas sí se encuentran en buen estado.



PROVINCIA	<u>Huelva</u>
ENTIDAD	EI Guljo
CATEGORIA	Poblado loresta)
MUNICIPIO	Niebla

COMUNICACION	
Distancia a C.M.	16 Km
Acceso	Ctra local de Valverde a Palma del Condado Fista forestal en el km 18
Estado	La pista, deficiente en algunos framos
MEDIO FISICO	
Siluación	Al nomeste de Niebla, al este de la carretera y al norte dei fio finto
Relieve	Sulaves aridulaciones en estribacione, de la Sierro
Alliud	150 m
Orieniación	<u> </u>
Orografia	Arroyo Huerta Quemada Empalse de Vanzar to
Vegetación terre colindante	Eucolip1a:
SERVICIOS	
Agua: Abastecir	nlento Poza Apud domante Protres y vier gad
Saneamie	nto us in the vivish dat
Electricidad	No fer e
Telélono	No tiene
	No tiena
Telélono	No tiena Bloques paralelos colocados a corgo de camino
Telélono EDIFICACION	Bloques paralelos colocados a 1 argo de coming







Anexos: Productivos	Cuadra almania
Otro tipo	Cuadra-almacén
Tip Arquilectónica	Bloques de planta ectangular, de dos viviendas
	o, con cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra ladrillo, madera
	y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	Genera
Deficiente	Los forjados de 8 viviendos
Μσίο	
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o ar	tística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Paisajistico)
En el núcleo	No tiens
Nulo Permonente	2 personas (1 tamilia)
Ocasional	1 familie
Ocasional	TGHIR
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	1971
Momentánea Progresiva	197
Progresiva Causas de la Despoblació	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de
Progresiva Causas de la Despoblació	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de
Progresiva Causas de la Despoblació	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL	cese de las fareas de repoblación Traslado de sonal de IARA a otros lugares
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de conal de IARA a otros lugare:
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de conal de IARA a otros lugare:
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de conal de IARA a otros lugare: IARA
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de sonal de IARA a otros lugares IARA No tiene
Progresiva Causas de la Despoblació pers PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística	ón Cese de las tareas de repoblación Traslado de sonal de IARA a otros lugares IARA No urbanizable

Observaciones



El Guijo es un antiguo poblado forestal situado en las últimas estribaciones de la sierra de Huelva, ya en el límite con la depresión de Niebla y La Palma del Condado, que enlaza con la llamada Tierra Llana. Está comunicado con la carretera de La Palma a Valverde del Camino por un carril de tierra de unos 5 kilómetros en buenas condiciones que desemboca a 100 metros del punto donde comienza la repoblación de eucaliptos. Por sus cercanías discurren las arroyos de Huerta Quemada y de El Guijo, que aportan sus aquas al ría Tinto.

El poblado es propiedad del IARA pero se asienta en terrenos del ayuntamiento de Niebla. Consta de cinco bloques de dos viviendas, uno de ellos de reciente construcción, una casa aisloda y otro edificio más grande que fue dedicado a cuadras. En los tiempos de su total actividad existieron diez bloques más que fueron derribados en el momento del abandono.

Vive allí permanentemente un matrimonio que pcupa una de las viviendas del bloque nuevo. La pira estuvo ocupada hasta el mes de septiembre de 1985 por otra persona, siendo ambos trabajadores del IARA. Ocasionalmente es ocupada la casa aislada por el agente forestal de la zona Estas tres viviendas disponen de saneamiento y agua corriente que, desde un pozo, llega a un depósito en alto mediante bomba de motor. El resto carece de estas servicios. Todo el conjunto carece así mismo de luz eléctrico y teléfono.

Existe el proyecto, aunque todavía en fase de estudio, de construir un pequeño pantano en la inmediaciones y dedicar el lugar a Aula de la Naturaleza para escolares, lo cual es iniciativa del ayuntamiento de Niebla y sería llevado a cabo a expensas del IARA.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por cuatro barracones de planta rectangular cuyos lados mayores son paralelos al camino, dos a cada lado del mismo, un edificio de reciente construcción pero de características similares en cuanto a tamaño y distribución, y otro edificio más grande y alineado con los anteriores, que fue utilizado como cuadra y hoy sirve de almacén para los aperos de labranza. A corta distancia se encuentra aislada la casa del guarda dominando el conjunto desde una loma.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La tipología primitiva sólo se conserva en los cuatro bioques agrupados. Estos están formados por dos módulos. El acceso a cada uno de ellos da a fachadas diferentes. Los módulos se componen de un solón de planta rectangular aí cual dan la puertos ae dos dormitorios de planta cuadrada, una a cada lado, y la de la cocina, Todos tienen chimenea en una de las esquinas del solón.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria hasta 1 metro de altura y continuados con ladrillo cerámico en el muro perimetral, pilares centrales y divisiones interiores. Dinteles de madera Solados de ladrillo prensado de 14 x 28 centímetros. Madera de rollizo y escuadrías en forjados de cubierta y elementos de carpinterio. Teja árabe en la cubierto

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

En el terreno se ha profundizado una zanja perimetral de 1 x 1 metro que se ha rellenado con piedra. Esta sobresale en superficie unos 10 centímetros y se utiliza como acera. Los pilares centrales apoyan sobre zapatas realizadas con el mismo sistema pero enrasadas con el terreno. No parece que los defectos detectados en los muros hayan sido producidos po la cimentación.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 45 centímetros de espesor hasta 1 metro de altura. A partir de los mismos y hasta el arranque de las viguetas se remata con fábrica de ladrillo macizo cerámico a la capuchina. Posiblemente en la coronación del muro se utilice una franja de ladrillo a tizón.

Acusan grietas y pequeños alabeos en la coronación

Los pilares centrales, de 40 x 50 centímetros, son de ladrillo cerámico macizo y se encuentran en buen estado

c) Forjados

En cubierta están formados por una viga de apoyo central, de madera de 30 centímetros de diámetro, y viguetas de 20 centímetros, sobre las que apoyan tablones. Están en mal estado la mayoría debido a un fuerte ataque por parte de agentes xilófagos

d) Fachadas

Se han enfoscado con mortero bastardo bianqueándose repetidamente. Los huecos

son pequeños pero suficientes. Están bastante deterioradas y con grietas, principalmente en esquinas y contorno de huecos. Ha desaparecido el enfoscado en zonas puntuales.

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe. Al haber cedido el nivel del forjado, se observan abundantes alabeos. Las tejas se conservan todas en su lugar y en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Carece de electrificación, aunque la red de baja se ha instalado en las viviendas, pendiente de un enganche general, que procederá a realizarse mediante grupo autónomo o bien al anterior poblado de El Manzanito, distante de éste unos 6 kilómetros.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Cuenta con un yacimiento de agua suficiente para una población de 500 habitantes, que es distribuida a una fuente también de carácter general

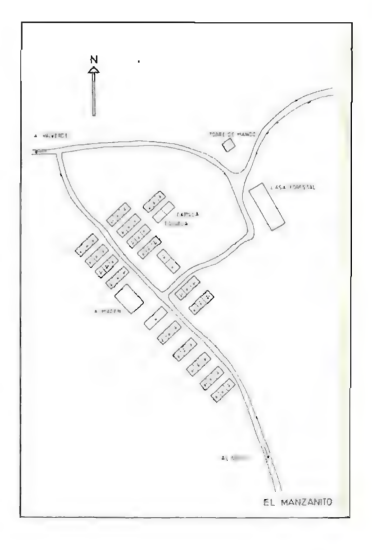
c) Dotación de saneamientos

El saneamiento está previsto vertiéndose directamente a una fosa séptica



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	El Manzanlio
CATEGORIA	Poblado foresta)
MUNICIPIO	Nlebia

Distancia a C. M.	28 Km
Acceso Ctra la	ical de Valverde del Camino a La Palma del Condado Carril de tierra en el krin 9
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al noreste de Niebla y al este de la carretera. Al norte del río Tinto
Relleve	Sueves ondulaciones en las estribaciones de la Sierra
Alliud	300 m
Orlentación	Noroeste-sureste (airección de la calle)
Orografía	Rivera Casa de Valverde Embalse del Marizanilo
Vegetación terreno colindante	Eucquatos Aigo de alcomeque y bino
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo No tiene
Saneamlento	No hene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No tiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Bloques para elos entre s y perpendiculares al sent do del camino







N.º Edificios. V	/ivlendas	52
F	úblicos	Escuela capilla y cantino
P	Anexos: Productivos Otro tipo	Cuadra:
Tip. Arquitect	ónica	Bloquer de tres viviendas de olanta rectar idular y cubierta a dos aguas
Materiales	Laarna hor	migun in paeta y tela chabe
Eslado de co	nservación:	
Bueno		Ger leng
Deficier	nte	2 . 78 000
Malo		Escue a dagina
Ruinoso		
Arquitectura	religiosa o ai	tística No tiene
Estado de co	nservación	
Elementos de	Interės	(Arquitectónico Artistico Paisa,istica)
En el nú	icleo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
En los a)rededores	No fiere
GRADO DE O	CUPACION	
Nulo		
Permanente		
Ocasional		
FECHAS DE DE	SPOBLACION	
Momeniánea		1985
Progresivo		
Causas de la	Despoblaci	ón Cese de la tareas de repoblación Traslada de
	personal	njo de ARA a otras pueblas
		generalmente a Vaiveras

PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal IABA Empresas Otros Cargas No irene Clasificación urbanística No urcanadole Proyectos pendientes No existen Observaciones



LIMB conto el Enpeccio del torreto intuado di la conto el Enpeccio del torreto intuado di la conto el Enpeccio del Enpecci

land to the property of the second of the se

de paren com de lema en area.

Ne un mun occupant de lema en area.

Otat for a la granda de la g

Se abastecía de agua por un pozo con bomba de motor, que la llevaba a una fuente situada en el centro del pueblo. Las viviendas corecen de todo tipo de servicios, ya que el motor de gasoil que producía la electricidad hasta hace poco, ha sido ya desmantelado

El poblado, situado en terrenos del ayuntamiento de Niebla, fue construido por el antiguo ICONA. En él trabajaban fijas diecisiete lamilias: el resto del personal era itinerante, permaneciendo allí mientras duraban las tareas forestales Posteriormente, al cambiar los métodos de trabajo, ya no fue necesario mantener allí a todos los trabajadores, por lo que quedaron ocupadas solamente las viviendas del personal fija y se fueron cediendo algunos de las viviendas vacías a personas de Huelva. Valverde, Niebla, etc., para períodos de vacaciones, bien por parte del ayuntamiento, bien por parte de ICONA.

Frinalmente, ha sido desocupado en agosto de 1985 por el personal del actual IARA, al que se ha facilitado casa en Valverde. Sin embargo, los porticulares que ocupadan algunas de las casas querían seguir manteniéndolas, pagando los gastos de mejoro o rehabilitación.

Al igual que en El Guija, existe sobre un montículo un edificio estrecho y alto que se emplea como torre de vigilancia y emisora por los guardas forestales para el control de la zona.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por 20 barracones de planta rectangular. Existe un eje principal a la larga del cual y perpendicularmente al mismo se agrupan 4 barracones en una de sus márgenes y alineados con estos otros 4 más en el otro margen. Detrás de estos últimos hay dos más, una de las cuales funcionaba como capilla y escuela. Hacia la mitad del eje se crea un ensanchamiento donde dos edificios se disponen paralelos y retranqueados con

respecto a la alineación de los anteriores. El resto está formado por cinco barracones a un lado y dos a ótro. No lejos y en el mismo sentido del eje hay otro edificio que fue destinado a cuadras. Los barracones están a distintos niveles, según la topografía.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los barracones están formados por Ires módulos. Se accede a los extremos por una calle, y al central por la calle posterior. Los módulos se componen de un salón de planta cuadrada al que dan la puerta de un dormitorio y la de un pequeño distribuidor que comunica con dos domitorios más. Todas las viviendas poseen chimenea en el salón. Originalmente no tenían aseo, pero los nuevos usuarios los han construido en la mayoría de los casos. Se ha producido con frecuencia la unión de dos módulos con la consiguiente modificación ae algunos de los huecos de fachada.

3. MATERIALES

Paredes perimetrales de ladrillo macizo, Hormigón armado en pilares y viga central. Ladrillo prensada en solados interiores y acera perimetral. Madera en rollizo o escuadría en forjados de cubierta y elementos de carpintería Teja árabe como elemento de cubrición. Ciello raso de cañizo y escayolo

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado a través de pequeñas zapatas de poca profundidad excavadas en la roca. Se han unido entre sí con riastras sobre las que apoyan los muros perimetrales. No existen defectos debidos al mal estado de la cimentación

b) Estructura

Realizada mediante pilares de hormigón empotrados en los muros perimetrales, más dos pilares centrales sobre los que se apoyan dos vigas prefabricadas de hormigón armado en forma de l, de 10 x 25 centímetros. Los muros perimetrales, de un pie de espesor de ladrillo macizo, se encuentran en buen estado, al igual que el resto de la estructura.

c) Forlados

En cubierta están formados por viguetas de rollizo, de aproximadamente 20 centímetros de diámetro, empotradas por uno de sus extremos en el muro y apoyando el opuesto sobre la viga central. El estado es bueno

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero de cemento y blanqueadas. Los huecos son de dimensiones amplias. Aparecen rejas en algunos casos y a veces ha sido sustituida la carpintería de madera por metálica. Buen estado en general

e) Cublertas

En todas las casas son a dos aguas y de teja árabe. El estado de conservación de todas ellas suele ser bueno, aunque puntualmente aparecen deterioros que, por otra parte, son fácilmente reparables

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

La actual red de distribución eléctrica está preparado para el antiguo suministro de un alternador a 125 v, movido por un tractor de 40 cv.

Esta línea carece de la seguridad y técnica moderna para adaptarla a un nuevo grupo eléctrico autónomo, siendo muy posible la conexión a una instalación eléctrica de 6.000 v que dista unos 4 kilómetros del último punto de enganche, situado en el Arroyo del Costaño, donde existe un grupo de motobomba de abastecimiento de agua de Valverde del Comino, y a una lavadora de áridos.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

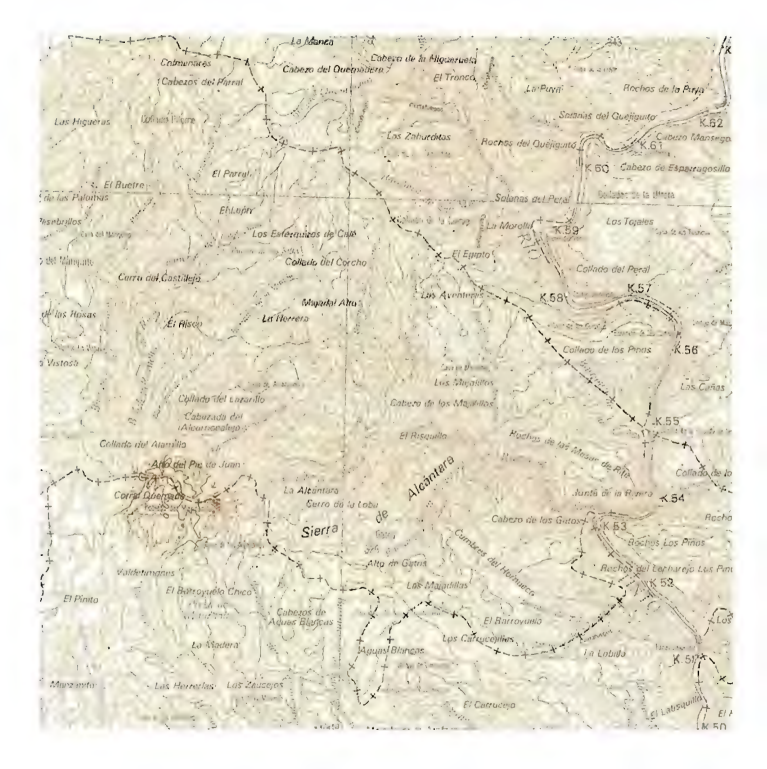
El acuífero de donde se suministra de agua polable al núcleo es mediante una red directa a una fuente general

Este acuífero no es potable, dado que se ha constatado que en épocas de sequía el pozo no abastece.

No hay inconveniente alguno en localizar un yacimiento en las inmediaciones del poblado, incluso el aprovechamiento de un embalse existente de 50.000 metros cúbicos, al que habría que incorporar una depuradora o planta de tratamiento que se encuentra a 500 metros del poblado.

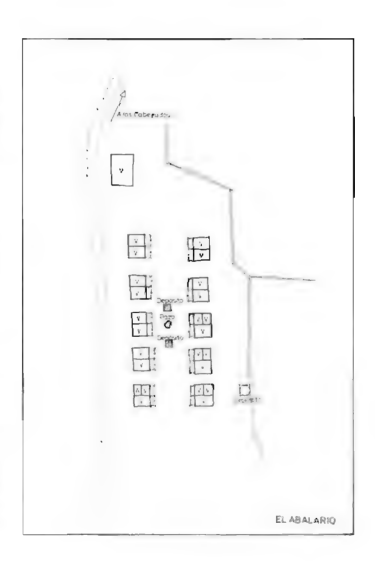
c) Dotación de saneamiento

Las viviendas carecen de saneamiento y red de colector, pudiêndose realizar un vertido mediante decantación a barrancos próximos.



PROVINCIA	OvleuH
ENTIDAD	E) Abalario
CATEGORIA	Poblado forestal
MUNICIPIO	Almonte

Distancia a C.M.	31 Km
Acceso	Ctra local de Almonte a Los Capezudos Pista forestal de 6 Km
Estado	Buerro Asfallada hasta Los Capecudos
MEDIO FISICO	
Siluación	Al surdecte de Almonte y a 4 Km de la custa (Praya de Castilla)
Relieve	Llano
Allifud	60 m
Orlentación	La calle in preste surceste
Orografia	cageinas del Río cord
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozas (Decorrio de Los Cabezuaros
Saneamlenio	No hene
Electricidad	Si tiene
Telélono	No tier e
EDIFICACION	
Tip. Irazada	ur ea rearuar 8 ca les paraleics à 6 ar 30 de una calle contrat
N.º Edificios. Viviendos	24
Públicos	0







Anexos Productivos	
Olro tipo	dia table
Tip. Arquitectónica	Edificios do a
	CENTRAL OF COLUMN
	0.0000 0.00 00.00
Materiales	Locatillo modi
	y feet distan
Estado de conservación:	
Bueno	23 vine (43)
Deficiente	1 / viendo
Malo	
Ruinoso	
Arquitectura religiosa o artist	ico
Estado de conservación	
Elementos de Interés	Arquitectónico Artistica
	, = -
En el núcleo	
En los dirededores GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentanea	3.5
Progresivo	
Causas de la Despoblación	
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresos	
Otros	
Cargas	hid Sent
Clasificación urbanistica	* .
Proyectos pendientes	14
Observaciones	
	10120 (DEC 3, pp %)
	No. of the Contract of the Con

REW/1100.00



El Abalario es un antiguo poblado de repoblación forestal situado al sur de la villa de Almonte, comunicado con la carretera local de Almonte a Los Cabezudos por una pista de tierra de 9 kilómetros, ancha y en buenas condiciones, que continúa otros 4 kilómetros hasta empalmar con la carretera de la costa cerca de Mazagón.

Se encuentra en medio de un bosque de eucalipios de repoblación, en terreno totalmente llano que forma parte de la gran llanura costera de Huelva, continuación de las Marismas del Guadalquivir y salpicado de pequenísimas lagunas, de las cuales las más cercanas son las del Río Loro.

Se abastece de agua mediante un pozo situado en la calle central y única, pero a su vez existe en El Abalario un depósito que abastece al poblado de Los Cabezudos. En uno de los pozos se advierte que el agua no es potable, aunque siempre se ha utilizado la misma por los habitantes del lugar sin que hubiera ningún problema. Las viviendas no disponen de instalaciones de agua corriente y saneamiento, pero sí de luz eléctrica.

El poblado se abandonó cuando finalizaron las tareas de repoblación por parte de ICONA al final de la década de los años sesenta, quedando las casas deshabitadas y en proceso de deterioro. Después comenzaron a ser ocupadas por personas de Almonte y Rociano principalmente, arreglándolas y habitándolas durante los fines de semana o época estival. mediante el único trámite de pedir permiso a la propiedad. Por lo tanto, las viviendas no son de propiedad particular ni están alquiladas. sino simplemente prestadas por el antiquo ICONA. El IARA tenía intención ya en 1985 de desalojar a los ocupantes y destinar los edificios a otros fines en colaboración con otros organismos oficiales.

En nuestra opinión, El Abalario, al igual que La Mediana, tiene el interés esencial de cons-

tituir un pequeño núcleo en muy buen estado de conservación en una zona de paisaje agradable, a 4 kilómetros de la costa (Playa de Castilla) y cerca también del Coto de Doñana y a escasa distancia de El Rocío, cuya romería aporta aticiente a toda la zona

TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El poblado consta simplemente de dos hileras de viviendas a lo largo de una sola calle central. Cada hilera tiene cinco bloques o edificios de dos o tres viviendas cada una Están dispuestos de manera totalmente simétrica y tienen todos aproximadamente los mismas dimensiones. Separada unos 50 metros por el camino de entrada se encuentra la casa del guarda forestal. En el centro de la calle hay un pozo de agua potable y dos depósitos

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se trata de viviendas muy sencillas, unifamiliares adosadas, de planta rectangular, una sola altura, una crujía y cubierta a dos aguas Las veintitrés viviendas existentes están distribuidas en diez edificios, seis de los cuales constan de dos viviendas y los tres restantes de tres viviendas. En el otro edificio, originariamente de tres viviendas, una de ellas ha sido destabicada y convertido en almacén

3. MATERIALES

Muro aparejado con ladrillo cerámico macizo de segunda, colocado a panderete con mortero bastardo. Tablones de madera en dinteles de puertas y ventanas. Tablones y tablozanes de madera para sustento de la cubierta de teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se supone mediante zanja corrida de hormigón en maso. No se aprecian en las fundaciones grietas u otros síntomas que pudieran suponer fallos

b) Estructura

Los muros son de un espesor de 20 a 25 cenfímetros y una altura aproximada de 2,4 metros Están bien conservadas en general, excepto en la casa forestal que presenta desplomes y grietas

c) Forlados

Están hechos con tabiones alarados de madera de sección cuadrada de unos 10x10 centímetros, y entablados de madera. Buenestado general excepto en la casa forestal

d) Fachadas

Todos los edificios se hallan enfoscados con mortero de cemento. Se aprecian algunas manchas y eflorescencias, productos de la humedad

e) Cublertas

Todas las cubiertas son a dos aguas y constituidas de feja árabe. En tres de las viviendas se aprecian hundimientos parciales y desprendimiento de algunas tejas, debidos al abandono. El resto se encuentra en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

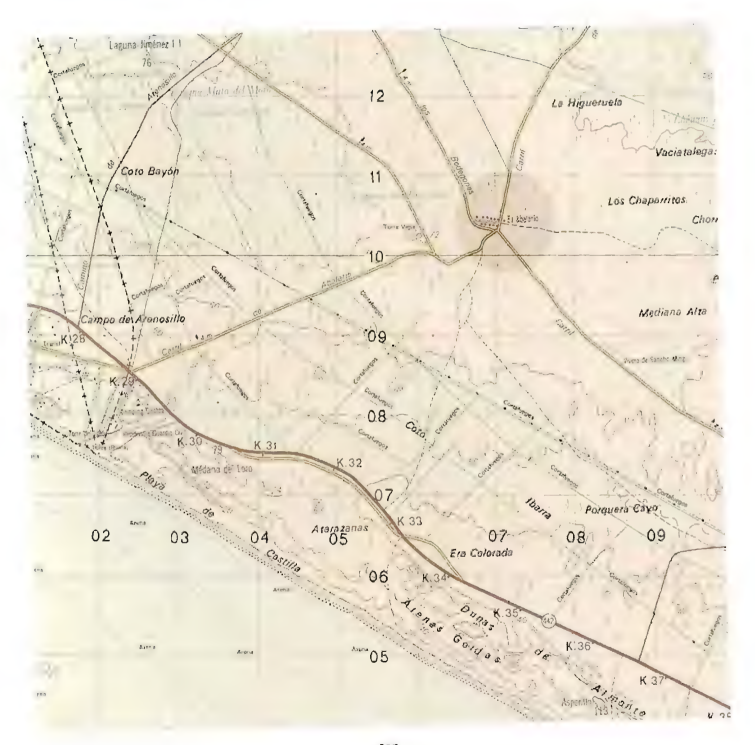
Posee un centro de transformación intemperie y una red aérea de baja tensión por la calle central alimentando las distintos manzanos. Por el tipo de viviendas, el grado de electrificación corresponde a Media con 4.400 w por vivienda.

b) Dotación de abostecimiento de agua potable

Sería necesario realizar pruebas para determinar el caudal y comprobar el estado del equipo de sondeo, y hacer una nueva red de distribución de agua potable

c) Dotación de saneamiento

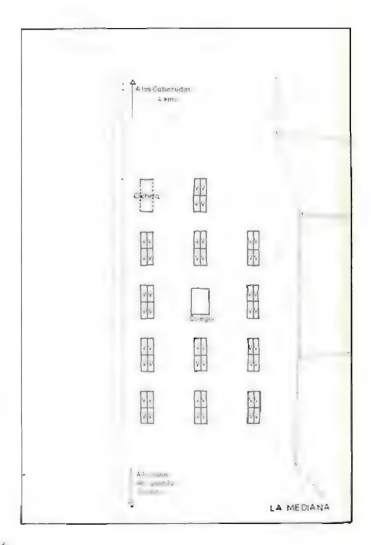
Para posibilitar el saneamiento se tenderá una red de evacuación a una fosa séptica de adecuadas dimensiones



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	La Mediana
CATEGORIA	Poblado forestal
MUNICIPIO	Almonte

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	18 Km
Acceso	Ctra local de Almonte a Los Cabezudos Pista forestal de 4 km
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
	sur de Almonte y a unos 9 km de la costa (playa de Castilla)
Relieve	Llano
Altilud	43 m
Orientación	La calie en dirección este-ceste
Orografia	Arrayo Rocina Lagunas de Ansgr <u>es y Vento</u>
Vegelación terreno collndante	Eucaliptos
SERVICIO\$	
Agua: Abastecimiento	Pozo attestano
Saneamienio	No tiene
Electricidad	51 tierie
Teléfono	No tene
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Regular Edificios al neados er Itras hiveras separados por dos calles lor gituair ales
N.º Edificios, Viviendas	48

Públicos



i escue q





Anexos Productivos Otro tipo

Otro tipo	
Tip. Arquitectónica Visia	ndas uniferniliques adosoda
	Se una parta solatura
	a publication of the control of the
Materiales	Lodillo modera
	y '- 1 1 Y 11, 0
Estado de conservación	
Bueno	in un eller producer
Deficiente	2 voverido:
Malo	Tyvienda
Rulnoso	1 edition
Arquitectura religiosa o a	
Estado de conservación	1109111000
Elementos de interés	(Arguitectónico Artístico
Cio-iloritos do illiares	(Midner in 1971)
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	-
Permanente	
Ocasional	La mayor parte di la
	1 / 5, 17,
FECHAS DE DESPÓBLACIÓN	
Momentánea	Finor décado de 1 100-101
Progresivo	
Causos de la despoblació	ón Cese de los
	Tareas de repet a
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	id , C Pa
Empresas	, - 10
Olros	Black
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbar :
Proyectos pendientes	N
Observaciones	Las viviendas acupadas
	principalità della produce della contra di taliano della
	20 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

«пип. Чита ркі «па



Antiguo poblado de repoblación forestal, situado al suroeste de Almonte y comunicado por la carretera local de Almonte a Los Cabezudos, de donde parte un desvío a la izquierda que se divide en las dos pistas de tierra repectivas de El Abalorio y La Mediana, ésta última de 3 kilómetros de longitud y en buenas condiciones para el tráfico de turismos.

Se encuentra, al igual que El Abalario, en un terreno llano repoblado con eucaliptos y una pequeña plantación de pinos muy reciente. A escasa distancia están las Lagunas de Ansares y el Arroyo La Rociana que forma la Marisma del Rocío. Unos 9 kilómetros aproximadamente la separan de la costa.

El agua proviene de un pozo arlesiana que alimenta mediante bomba de motor un depósito del que llega el agua corriente a las casas por medio de mangueras de goma. No existen instalaciones de saneamiento. La luz eléctrica, sin embargo, es suficiente y permite el empleo de algunos electrodométicos y televisión.

Antes de su abandono por parte del personal de ICONA que lo habitaba, el poblado tenía una escuela situada en un edificio que constituye el punto central del conjunto. No había iglesia ni ermitas cercanas, ni ningún otro edificio de interés artístico, siendo las más próximas las de Almonte y el Santuario de El Rocío

Las fechas y causas de despoblación son las mismas que en El Abalario, así como el proceso de acupación y rehabilitación de las viviendas por personas que los habitan ocasionalmente en fines de semana y época estival, procedentes esta vez de Huelva capital principalmente, siendo en su mayoría militares. La propiedad la tiene igualmente el IARA, que albergaba los mismos proyectos que para El Abalario. No obstante, en la actualidad muchas de las viviendas de La Mediana siguen ocupadas

En cuanto al interés del caserío, estriba en su buen estado de conservación y posibilidades de abastecimiento de agua, en el número considerable de viviendas y en las mismas características que el poblado anterior en lo referente a su ubicación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El poblado está formado por tres hileras paralelas de cuatro bloques de viviendos adosadas, cada uno de los cuales tiene cuatro casas. La segunda hilera consta, además, de otro edificio destinado a escuela. Estas hileras están separadas por dos calles de gran anchura, sin asfaltar, que son a su vez paralelas a la carretera.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Viviendas unifamíliares adosadas, de planta rectangular y una altura. La única crujía es paralela a las tachadas. Cada bloque tiene dos viviendas con entrada orientada a un lado y otros dos con la entrada al lado contrario. La cubierta es a dos aguas. La casa del guarda forestal se encuentra aislada y separada unos 100 metros del resto. Es igualmente de planta rectangular, una altura, una crujía y cubierta a dos aguas.

3. MATERIALES

Muros aparejados con ladrillo cerámico macizo, colocado a panderete con mortero bastardo Cubiertas de teja árabe y forjado de tablones de madera con un entablado igualmente de madera,

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Zanjas de hormigón en masa sobre el terreno. No se aprecian fallos

b) Estructura

Los muros, formados por fábricas de ladrillo cerámico macizo de segunda, se encuentran en buen estado en general, exceptuando tres de las viviendas situadas en la tercera hilera, en las que se aprecia pérdida de verticalidad, y algunas pequeñas grietas.

c) Forlados

Tablones de madera de sección cuadrada de unos 10 ó 15 centímetros de lado, que sostienen listones colocados encima como soporte de la cubierta. En las tres viviendas antes mencionadas y en otra de la hilera central se aprecian desprendimientos, por abandono y pudrición de las cabezas de los tablones, siendo el estado de conservación en las demás satisfactorio

d) Fachadas

Las fachadas presentan el hueco de entrada y dos o cuatro ventanas según las viviendas Están enfoscadas con mortero de cemento, apareciendo pintadas algunas de ellas. Lo conservación es buena en general

e) Cublertas

Son todas a dos aguas y de teja árabe. En las viviendas anteriormente citadas existen hudimientos y falta de tejas

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Carece de electrificación; el abandono en este sentido es total, y el punto más cercano de la línea de M.T. 15 kv El Loro; Cabezudos Sería necesario el trazado de una línea aérea de M.T. de 5 kilómetros, la instalación de un centro de transformación intemperie y la electrificación total en baja tensión del lugar

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Se debe realizar una red de distribución de agua potable y se debe comprobar el estado del equipo de bombeo (grupo de presión a gas-oil)

c) Dotación de saneamiento

Para posibilitar el saneamiento se tenderó una red de evacuación a una fosa séptica de adecuadas dimensiones



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Estación de GII Márquez
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Almonaster La Real

Distancia a C.M.	Q p[pt
Acceso	713 - 1 14 Calle a sera d Gene, de Arbeida e
Estado	Science
MEDIO FISICO	
Situación	Kn i bazu ko de E Carque,
Relieve	calanta perueras ima
Allifud	into 1 m
Orientación	
Orografia	Bomaning Ellifers
VACETOCION TENTONO	() 7***********************************
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	
	grown genorm
colindante SERVICIOS	д 1 т 1, епри од 2.11% г. аек 51.10
servicios Agua: Abastecimiento	grand, sabbuta venta i debuuta Tuutens
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento	print, security of the securit
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad	grand, en un n. Junita il des suns Tunitana Auturam international
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	grand, en un n. Junita il des suns Tunitana Auturam international
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	province security of the new tense of tens
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION Tip. Irazado	province security of the new tense of tens

Otto tipo

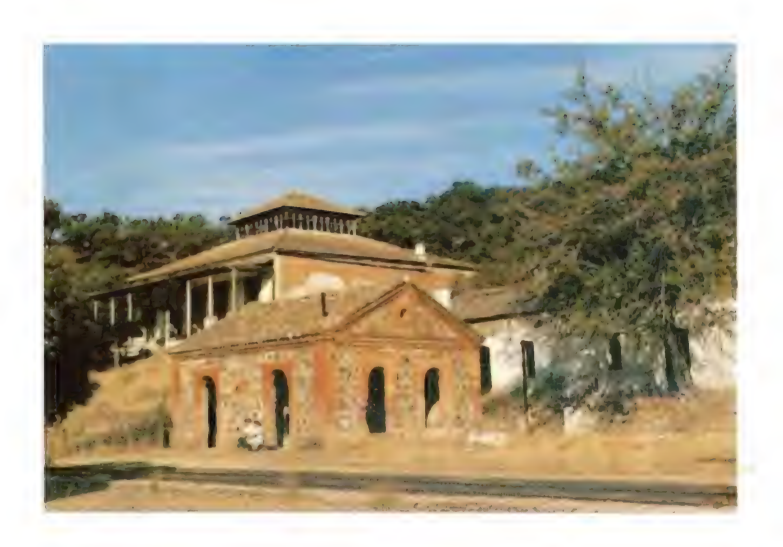






Tip. Arquitectónica	Vivienda unitamitiar
•	exento de planta cuadrada
	con porche y mirador
	central Apeadero
Maleriales	Ladrillo, mamposteria
Estado de conservación:	madera y teja árabe
Bueno	
Deliciente	El apeadero
Malo	Las aficinas (con 1 viv)
Rulnoso	Vivienda principal
Arquitecjura religiosa o a	
Estado de conservación	TWO RELIES
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
elementes de inferes	Paisajistica)
En el núcleo	Interesante arquitectura
	en la vivienda principal
En los alrededores	
CEADE DE COMA CIDIL	
GRADO DE OCUPACION Nulo	
NILIM	
	X
Permanente	X
	Χ
Permanente	
Permanente Ocasional	
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	X
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	ón Supresión de estacionés en la linea
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	án Supresión de
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci	ón Supresión de estacionés en la linea
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL	ón Supresión de estacionés en la linea
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares	ón Supresión de estaciones en la Thea Zafra-Huelva
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ón Supresión de estacionés en la linea
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares	ón Supresión de estaciones en la Thea Zafra-Huelva
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	ón Supresión de estaciones en la Thea Zafra-Huelva
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ón Supresión de estacionés en la Thea Zafra-Huelva RENFE
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasifiloción urbanística	ón Supresión de estaciones en la linea Zatra-Huelva REMFE No liene No urbanizable
Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblaci PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ón Supresión de estacionés en la Thea Zafra-Huelva RENFE

el apeadero



La estación de Gil Márquez es un pequeño conjunto de edificios típicos de los estaciones de ferrocarril, pero con una casa muy destacada de cierta interés arquitectónico.

Se encuentra a 1 kilómetro aproximadamente de la aldea de Gil Márquez, accediêndose por un desvío astaltado que parte de la carretera de Cortegana a Cerro de Anáevalo, a la salida del pueblo. El desvío acaba en una explanada atravesada por la vía férrea, al otro lado de la cual están las casas formando un bonito rincón con árboles de varios tipos Sólo una de las viviendas, que hoy es de propiedad particular, está al mismo lado que la carretera

Las instalaciones de agua corriente, que provenían de un depósito situado detrás de los edificios, y de electricidad existentes anteriormente, están actualmente en desuso

Debido al cierre de muchas de las instalaciones de la línea Zafra-Huelva, los edificios destinados a vivienda y oficina fueron abandonados. No obstante, el tren sigue haciendo parada en esta estación, utilizándose el apeadero como sala de espera exclusivamente

Todo el conjunto es propiedad de la Renfe. Su estado de conservación es demasiado malo como para considerar factible la rehabilitación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Está formado por tres edificios aislados pero a escasos metros de distancia uno de otro, situados en la margen de la vía del ferrocarril y destinados a vivienda, oficina y apeadero respectivamente, sin constituir ninguna tipología sino alineados paraletamente a la vía

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

La única vivienda existente es unifamiliar, exenta, de planta cuadrada, con porche y un

mirador acristalado en el centro. Tiene una sola altura, excepto el mirador, y dimensiones aproximadas de 16 X 16 metros. Está situada a nivel superior con respecto al resto de los edificios y tiene acceso mediante una escalinata central. Los techos son muy altos y recorridos en su totalidad por un zócalo de cerámica vidriada. El edificio dedicado a oficina es de una planta rectangular, una altura y una crujía, al igual que el apeadero, cubierto éste con dos arcos de medio punto en tres de sus lados.

3. MATERIALES

Ladrillo, mampostería, madera y teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

La vivienda y la oficino están cimentadas mediante zanjas. Se hallan en buen estado. El apeadero, directamente sobre el terreno

b) Estructura

La vivienda fiene muros de ladrillo enfoscados y tres crujías. La oficina igual, pero con una crujía y el apeadera, muros de mampostería con una crujía. Los tres en mal estado

c) Cublerias

Teja árabe a cuatro aguas en la vivienda y a dos aguas en los otros edificios. Mal estado

d) Forjados

Viguería de rollizos de madera en mal estado

PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Los Viejos
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Aroche

^	0	M	IN	41	CA	\cap	NIE	C
_	U	IVI.	יוט	41		ı	INE	J

Distancia a C. M.	8 Km por senda 21 km por carretera		
Acceso	Ctra desde Cartegana		
Estado	Bueno Asfaltada		

MEDIO FISICO

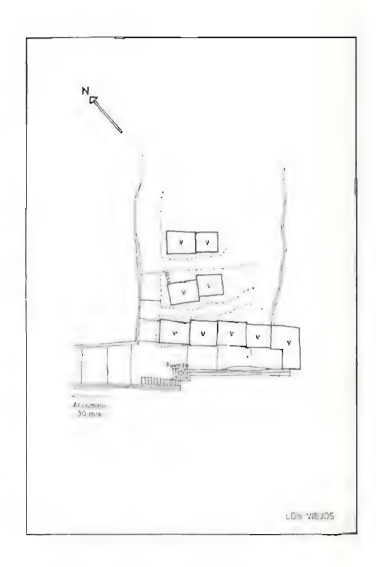
Situación	Al norceste de Cortegana A unos 500 m de la carretera
Relieve	Pequeña hondanada enfre cerros de 500 m
Alillud	540 m
Orlentación	Surceste
Orografia	
Vegetación terrena colindante	Encinas alcotroques y monte alto

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Pozo No tiene agua comente
Saneamiento	No tiene
Electricidad	No tiene
Teléfono	No hene

EDIFICACION

Tlp. trozado	Irregulor
N.º Edificios. Viviendas	8
Públicos	





Anexos: Productivos Ofro Ilpo	1 almacér
Ilp. Arquitectónica	Viviendas ur tar tare
	adosadas, de una planta
	una crujia y cubierta
N. (.)	a dos aguas
Maferlales	Piedra madera y teja árabe
Estado de conservación:	y rejo dique
Bueno	6 viviendos
	y 1 almacén
Deficiente	
Malo	2 viviendas
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o artís	stica No tiene
Estado de conservación	-
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Palsa, stico,
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	2 familias (6 personas)
Ocasional	
FECHAS DE DESPOSLACION	
Momentáneo	
Progresiva	Década de ras setor to
Causas de la Despoblación	
	medios y falta de todo.
	0:39:00
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	>
Estatal	
Empresas	
Olros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanistica	Ma meastable
Clasificación <u>urbanística</u> Proyectos pendientes	No urbanizable No existe:



Los Viejos es la más pequeña de las cuatro aldeas de Las Cefiñas, y la única que se encuentra al borde de la carretera que une todas ellos desde Cortegaña, al sur de la misma, comunicada por un carril de tierra de unos 500 metros que, subienda primero una pequeña elevación del terrena, vuelve a descender al lado opuesto, donde se encuentran las casas en una hondonada. El lugar está rodeado de encinas y monte alta, en el que se alimentan los pacos ceraos y ovejas que tienen los habitantes de la aldea. Por sus cercanías discurre el barranco de Cubos,

Careciendo de todo tipo de servicos, se abostece de agua mediante un pozo situado frente a una de las dos viviendas ocupadas.

La población siempre fue muy escasa, no pasando de cincuenta nabitantes, dodo los pocos editicios existentes. Pero el descenso más notorio se produjo entre 1950 y 1960, yo que en esta última fecha contaba solamente con diecinueve habitantes. Hoy día, solamente una familia de cinco personas y otro habitante más permanecen en la aldea, por folto de medios para trasladarse a otro pueblo. Ocupan dos viviendas, auedando otras cinco deshabitadas.

Aunque las casas y el emplazamiento forman un conjunto pintoresco. Los Viejos no tiene interés como núcleo a rehabilitar debido a su pequeña entidad.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Este pequeño núcleo está formado por sólo nueve viviendas, de las cuales cinco constituyen una hitera a la largo del único espacio que se puede considerar como calle. Detrás de ésto existen otras cuatro viviendas agrupados dos a dos paralelamente, y adaptándose a la topografía del lugar Delante de las primeras casas hay una fuente y lavadero que suministra el agua potable al caserío

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las viviendas de Los Viejos son unifamiliares, adosadas por medianera, de planta cuadrada, una sola crujía y cubierta a dos aguas. Tienen una altura y consisten solamente en una habitación que, en algunos casos, se divide en dos

3. MATERIALES

Muros de mamposteria ordinaria Cubiertas de teja árabe sustentacas por rollizos de madera. Igualmente son de madera los dinteles de puertas y ventanas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Directamente sobre el terreno. No se aprecian fisuras ni grietas debido a ello

b) Estructura

Está formada por muros de mampostería de cuarenta a cincuenta centímetros de espesor Los mampuestos son de piedra caliza de pequeños tamaños en las zonas centrales y más grandes en las esquinas y pie de muro. Se encuentran en buen estado en todos los edificios del conjunto.

c) Forlados

Ejecutados con tablones de madera de sección rectangular, de unos 25×15 centímetros. Su estado es satisfactorio

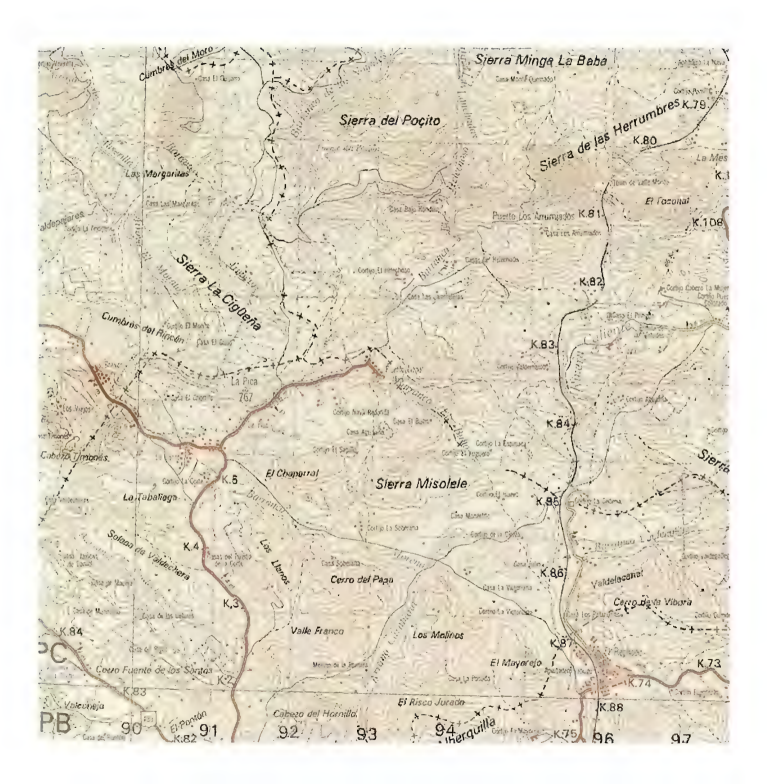


d) Fachadas

Se hallan enfoscadas en siete de las viviendas, quedando a cara vista en las dos más traseras. Las tres que están ocupadas se encuentran además encaladas. Los huecos son escasos y de pequeño tamaño, siendo totalmente nulas las ventanas en las dos casas posteriores. Presentan buen estado todas las de la primera hilera. En el resto aparecen desconchados y eflorescencias.

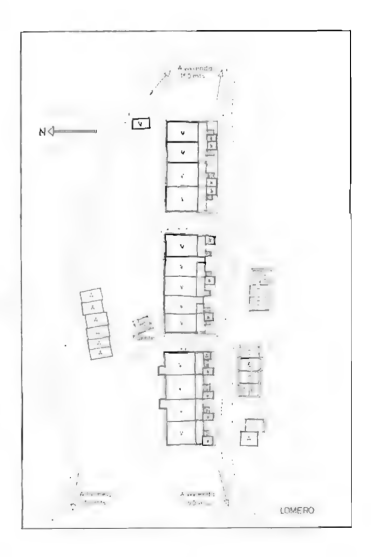
e) Cublerias

De teja árabe a dos aguas en todos los edificios, teniendo en algunos de ellos una gran superficie de poca inclinación en una de las vertientes y mucho menor en la opuesta. Todas en buen estado de conservación.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Lomera
CATEGORIA	8arrio (minero)
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo

Distancia a C.M.	12 Km
Acceso	Ctra local de Cabezas Rubias a la N-435 Cami de nerra de 500 m
Estado	Buena
MEDIO FISICO	
	l norte del Cerro de Andévalo ritre San Telmo y Valdelamilisa
Relieve	L'ano
Alfilfud	360 m
Orlentación	Star
Orografia	Rivera de La Pelada
Vegetación terreno calindante	Eucalip'
SERVICIOS	
SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Embalse de la Wina Agua comente
Agua: Abastecimiento	Agua comente
Agua: Abastecimiento Saneamiento	Agus comente Si tierle
Agua: Abastecimiento Saneomiento Electricidad	Agus comente Si tiene Si tiene Si tiene (en unio
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	Agus comente Si tiene Si tiene Si tiene (en una aie las crisas asladas I neci Tres bloques
Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	Agua comente Si tiene Si tiene Si tiene (en una de las crisias aisladas







Anexos: Productiv Ofro lipo		
Tlp. Arquilectónica	paira auto	an il pres de una uras aubrerta a uras aeron rena
Maleriales		ecorto ajera valera
<u>Estado de conservac</u>	ión:	
Bueno		12 viviendas
Deficiente		1erda
Malo		2 vwendas
Rulnoso		
Arquitectura religioso	o ortístico	No fiene
Estado de conservac	lón	
Elementos de Interés	(Arguiteci	ónico Artísticos. Paisa, stico)
En el núcleo		No tiene
En los alrededo	ores	
GRADO DE OCUPACIO	М	

Nulo Permanente 6 familias Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION

Momenláneo			
Progresiva	Desde	1950	Principalmente desde 1970
Causas de la Despoblació	'n		etre de la mina e de agua viuz

PROPIEDAD ACTU	AL	
Particulares		
Estatal		
Empresas	Socie	edaa de Piritas de Huelva
Otros		
Cargas		No tiene
Clasificación urb	anística	No urban zable
Proyectos pendi	entes	No existen
Observaciones		vecinos que quedan van se en ur ituluro inmediata (potabre de 1985)



Lomero es un pequeño conjunto de viviendas que alberga a los trabajadores de la mina de pirita situada a sus espaldas y a nivel algo más alto del terreno. Se encuentra a unos 500 metros de la carretera local que une la N-435 con Cabezas Rubias y Puebla de Guzmán, con acceso por carril de fierra en buen estado en el kilômetro. 85. Hacia el norte quedan las últimas estribaciones de la Sierra de Aracena, y a escasa distancia discurre el río tlamado. Rivera Chica que, junto con otros, forma el Oraque, ofluente del Odiel.

En la actualidad el núcleo dispone de todos los servicios excepto teléfono, aunque existe en particular en una de los cosos que se encier tran al principio del camino de entrada El agua corriente proviene del pequeño empa se de la mina, pero no siendo potable debe traerse ésta desde Valdelamusa. Existe saneamiento de reciente instalación, solamente en cuatro de las viviendas, en las que se ha habitado una de las habitaciones para cuarto de paño o construido un pequeño anexo. Tadas ellas disponen de luz eléctrica.

En octubre de 1985, seis de las viviendas, contando las dos aisladas de los extremos del úcleo estaban ocupadas, es decir, cuatro viviendas de las pertenecientes à los tres bloques alineados. La mayoría de los habitantes de Lomero se fueron al haberles sido cortada e 1940 y a uz aurante un período de cierre transitorio de la mina. Esta ha sido comprada a su antigua propietaria, la Sociedad de Piritas de Huelva, por la compañía que explota la de San Telmo. Ibérica Minera.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Está formado por tres bloques de viviendos alineadas en una explanada a la que llega el camino de acceso y en la que se encuentran también las edificaciones anexas: gallineros, situados frente a las fachadas principales, y almacenes situados en la parte posterior

El primero y el tercer bloque constan de cuatro viviendas y el segundo de cinco Separadas de éstos hay otras dos viviendas aisladas, una a unos 150 metros antes de llegar al núcleo y otra a 50 aproximadamente después de rebasarlo

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Las trece viviendas que forman propiamente el conjunto son unifamiliares, adosadas por medianera, de planta rectangular, una crujía paralela a la fachada y cubierfas a dos aguas. La habitación destinada a cocina se holla exenta y en una esquino de la terraza delantera que tienen las viviendas, existiendo únicamente en once de ellas. La habitación destinada a cuarto de baño es de construcción posterior y existe tan sólo en cuatro

Las dos casas restantes son unifamiliares aisladas, con dos crujtas y cubiertas a dos aguas Son posteriores en su construcción y de un tamaño sensiblemente superior

3. MATERIALES

Los muros son de mampostería o hueso. En los forjados se utilizan vigas y tablazón de madera y en las cubiertas teja árabe. Para algunos elementos como escaleras o barandillas de las terrazos se emplea el ladrillo cerámico macizo. En algunos viviendas hay un falso techo construido con placas de escayola.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Colocada directamente sobre el terreno. Los suelos llevan una lechada de cemento. No se aprecian fallos





b) Estructuro

Los muros están construidos con mampuestos unidos a hueso y tienen un grosor de unos 30 centímetros. El estado de conservación es bueno, excepto en una vivienda en la que se hallan parcialmente destruidos a causa de posibles empujes laterales

c) Forjados

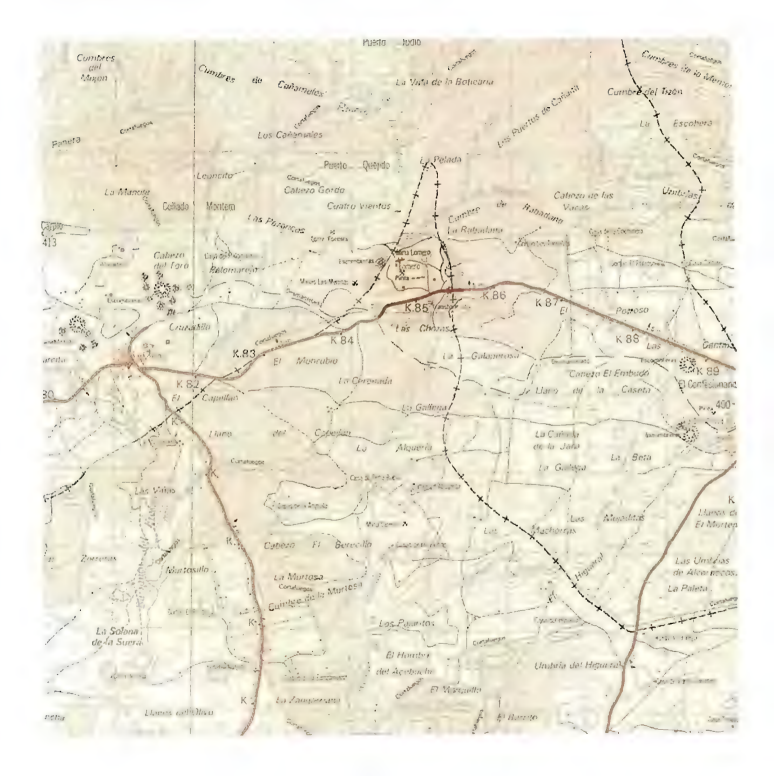
Formados por rollizos de madera sin trabajar y tablazón de pequeños listones. Sólo en una vivienda existe hundimiento parcial por pudrición de los rollizos debida a la humedad.

d) Fachadas

Están enfoscadas con mortero de cal de textura muy rugosa. Las ventanas son de amplias dimensiones exceptuando las del anexo de las cocinas. Aproximadamente la mitad de las viviendas presentan desconchados y un par de ellas grietas o pérdidas parciales del enfoscado

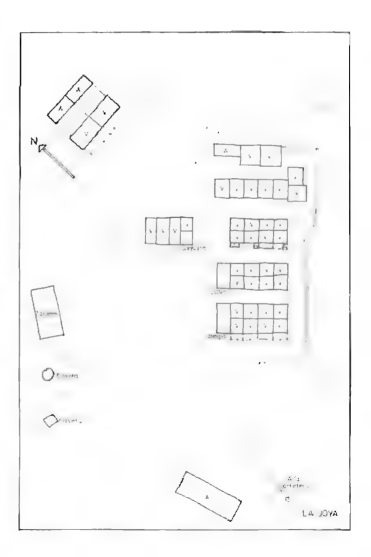
e) Cubiertas

Son a dos aguas y de teja árabe. En general se conservan en buen estado, aunque aparecen algunas tejas sueltas, y en algunos de los anexos se ha sustituido la teja por planchas de fibrocemento. Sólo en una vivienda presenta estado de ruina



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Ła Joya
CATEGORIÁ	Caserio
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo

Distancia a C. M.	17 Km ; 1)
Accesa	Ctra Jocal de Sari Telmo a Cabezas Rubias Carril de Ferra de 1 km
Estado	El carri deficiente
MEDIO FISICO	
Situación Al n	proeste de Cerro de Andêvalo
	y arrado sur de la carretera
Relleve	r,at a
Alfiliud	<u> </u>
Orientación	€.a [*]
Oragrafía	Euror do de Huers
	nvera de Panera
Vegetación terreno colindante	Evaluation y moniteration
SERVICIOS	
Agua: Abstecimiento	Pantano de La Joya Pato
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	1000
Telétono	Púbi
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Bioques de viviera foi:
	DURGING OF THE CANTER
	Sign of the state
	Quinte de distance







Públicos	Bor y escuelo
Anexos: Productivos Otro tipo	1 gallinero 4
Tip. Argulteciónica	Viviendas unifamiliares
adosadas ca	on una planta cuadrada.
	as y cubierta a dos aguas
Materlales	Adobe, madera,
Estado de conservación:	iadrillo y tejo árabe
8ueno	15 viviendos
Deficiente	2 viv y varios (2)
Maio	3 viviendas
Rulnoso	Talleres y almacén
Arquitectura religiosa o aníst	
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico
	Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	Pantano de La Joya
Nulo	7 - 4611-415
Permanente	7 habitantes
Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	Marzo de 1982
<u>Progresiva</u>	
Causas de la Despoblación	Cierre de la mina
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	X
<u>Estatal</u>	
Empresas	
Ofros	
Cargas	No tiens
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendientes	No existen
Observaciones	(1) 1 km al cruce y 7 km a San Telma
(2) Consulto	orio, economato y escueta



La Joya es un antiguo poblado minero situado entre Cabezas Rubias y San Telmo y al noroeste del Cerro de Andévalo. En el kilómetro 97 de la carretera se coge un carril de aproximadamente 1 kilómetro, enfrente del cual está el caserío de Los Pajaritos. El acceso es bueno, excepto en algunos tramos que en época de lluvias están en malas condiciones. Se sitúa en un llano rodeado de cerros en torno a los 320-350 metros, detrás de uno de los cuales, hacia el sur, se encuentra el Pantano de La Joya o de la Bujarda, como se le conoce localmente.

De allí el núcleo se abastece de agua corriente, aunque para beber se utiliza la de unos pazos cercanos. Dispone también de los servicios de saneamiento, luz eléctrica y teléfono público. El lugar está rodeado de eucaliptos de repoblación, al igual que la zona circundante

Además de las viviendas de los obreros, que se agrupan en varios bloques paralelos, existían en el núcleo edificios destinados a escuela, consultorio médico, bar o salón social, y algo más alejadas, las viviendas de la dirección, junto a las que se observa lo que fue cancha de baloncesta y de tenis. Asimismo aparecen a cierta distancia edificios de carácter industrial pertenecientes a las instalaciones de la mina

Esta fue cerrada en 1982 provocando el rápido descenso de la población, que actualmente se reduce a siete vecinos, una docena de personas, la mayoría de avanzada edad que ocupan siete de las 39 viviendas que quedan No obstante, el proceso de despoblación ha sido progresivo desde 1960. Junto con el cercano caserío de Los Pajaritos, ascendía la población a 462 habitantes en 1960 y a 105 poco antes del abandono.

Hoy día es propiedad de Hijos de Vázquez López. S A con oficina en C/ Tendolera, de Huelva

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo de La Joya está formado por cinco bloques de viviendas paralelas entre sí y separadas por cuatro calles a las que dan las entradas principales de cada una de ellas además de otro bloque también paralelo pero no alineado con los anteriores, y dos viviendas aisladas y a cierta distancia, de tamaño y morfología muy diferentes, que son las destinadas a la dirección

Aparte de esta distribución fundamental de los edificios correspondientes a viviendas y centros públicos, como el casino, la escuela y una consulta médica, existe algo más separado otra serie de edificios de carácter industrial, entre los que destacan una nave dedicada a talleres y otra a almacén a la entrada del pueblo

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamiliares adosadas, de una sola planto y una crujía, existiendo diferente número de viviendas en cada bloque, aunque predominan los de ocho módulos. Las cubiertas son a dos aguas, correspondiente cada una a una hilera de viviendas, ya que éstas tienen acceso por ambos lados del bloque. Algunas de ellas poseen porche o jardín delantero rodeado por un pequeño murete de ladrillo, y, en ciertos casos, se han unido dos de los módulos teniendo así entrado por las dos calles.

Las de dirección tienen igualmente una planta rectangular y cubierta a dos aguas pero su tamaño es muy superior y poseen porche con dos arcadas, un jardín delantero en forma de terraza y patios y dependencias traseros. Asimismo disponen de una cancha de baloncesto rudimentaria y pista de tenis

3. MATERIALES

Adobe en los muros, madera para los forjados y teja árabe para las cubiertas. En algunos puntos se emplea también el ladrillo macizo y en las cubiertas de los almacenes placas de fibrocemento

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Zanjas de hormigón en masa en las viviendas. El resto de las edificaciones descansa directamente sobre el terreno Buen estado en general en las viviendas aisladas.

b) Estructura

Formada por muros de adobe de unos 25 centímetros de espesor En las viviendas se encuentran en buen estado, pero en el almacén y los talleres la conservación es peor, con existencia de grietas, desplomes y pérdida de verticalidad. El consultorio presenta humedad

c) Forjados

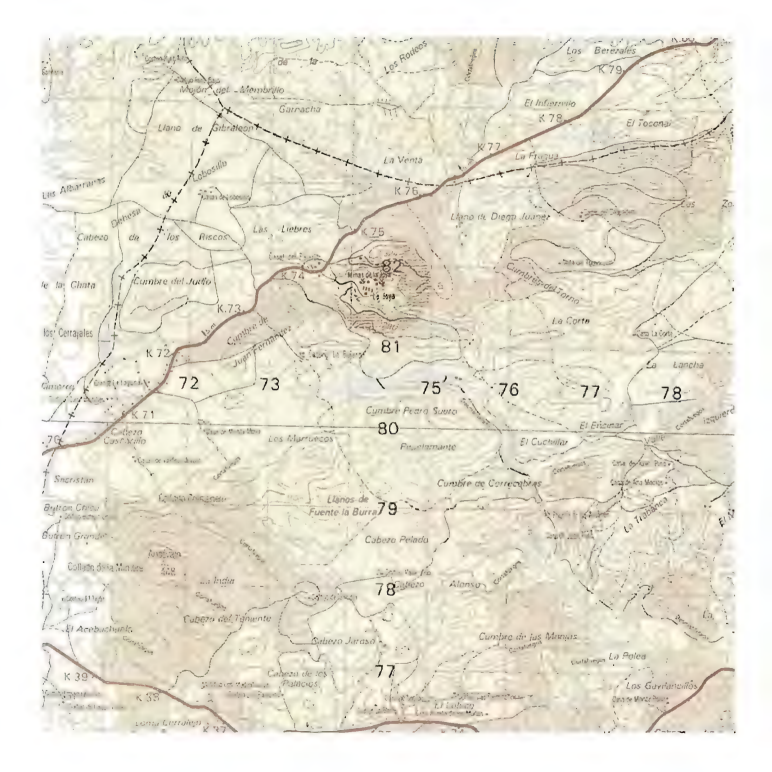
Tablones de 15 x 10 centímetros y entablado de madera sobre ellos. En la vivienda de dirección, la rotura de una de las vigas maestras ha originado el hundimiento parcial del forjado y, en consecuencia, de la cubierta. El almacén, que es el único realizado a base de rollizos, tiene falta de ellos en un 30 % de su superficie. El resto se conserva en estado satisfactorio, excepto la nave destinada a talleres, con hundimiento del 50 % del entoblado.

d) Fachadas

Guarnecidas con mortero de cal. Algunas pintadas. Su conservación es irregular alternándose los edificios en buen estado con aquéllos que presentan manchas y eflorescencias, e incluso falta parte de guarnecido por caída debida a la ausencia de cuidados. No obstante, la mayoría de las viviendas están bien, especialmente aquéllas que están todavía habitadas.

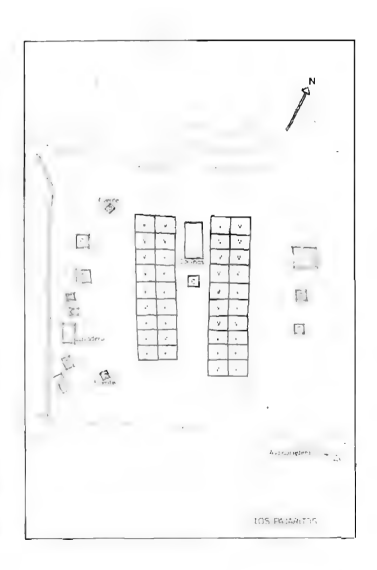
e) Cublertas

Aunque la mayoría son de teja árabe a dos aguas, existen algunas viviendas, y sobre todo pequeños almacenes o cobertizos anexos a ellas, que presentan una sola pendiente. Los almacenes, talleres y otro tipo de edificios auxiliares están cubiertos con chapas de uralita. El estado es bueno generalmente en todas las viviendas, excepto en la de dirección y en el consultorio. En los talleres es casi ruinoso y malo en el almacén.



PROVINCIA	Huelva
ENTIDAD	Los Pajarllos
CATEGORIA	<u>Caserío</u>
MUNICIPIO	Cerro de Andévalo

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	16 KM
Acceso	Cira local de San Telmo a Cabezas Rubias
Eslado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al borde de la carretera en el km 97
Relieve	Ladera de un pequeño cerro
Allflud	290 m
Orleniación	Sur-sureste
Orografia	Barranco de Bajos Lobosillos
Vegetación terreno colindante	Eucaliptos y enamas
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Das pazos Na agua comente
Saneamlento	No tiene
Electricidad	Siterie
Teléfono	No here
EDIFICACION	
Tlp. trazado	Dos hilleras de vivienda: a o cargo de una citalo
N.º Edificios. Viviendas	38
Públicos	0
Anexos: Productivos	
Otro tlpo	l almabén







Tip. Arquitectónica	Viviendas un familiares
	appschads de una planta
	rectangular luna crujia
	CUE 61.0 0 002 001002
Materiales	Ladrillo modero
	v tejo árabe
Estado de conservación:	
Bueno	32 viviendas
	y un almacén
Deficients	4 viviendas
Malo	2 vrv y corroles
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o ar	tística No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Poisojístico)
En el núcleo	No tiene
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	7 familias
Ocasional	4 familias

Nulo	
Permanente	7 familias
Ocasional	4 familias

FECHAS DE DESPOBLACION

Momentánea	<u>X</u>
Progresiva	
Causas de la Despoblación	Cierre de la mina y falta de servicios
	y rund de servicios

PROPIEDAD ACTUAL

Porticulares	
Estatal	
Empresas	TAMBO (Huelva)
Olros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	No urbanizable
Proyectos pendlentes	No existen
Observaciones	



El pequeño coserío de Los Pajaritos forma parte del conjunto de viviendas para los trabajadores de la Mina de la Joya, donde existe el poblado del mismo nombre. Estó ubicado en el kilómetro 74 al borde de la corretera local que une la N-435 con Puebla de Guzmán. entre San Telmo y Cabezas Rubias.

Está constituido por dos únicas hileras de viviendas adosados, construidas en la ligera pendiente de un cerro que desciende hacia la carretera, con escasa vegetación en su entorno próximo y algo más abundante, de eucaliptos y encinas, en sus inmediaciones.

El conjunto dispone de luz eléctrica pero carece de agua corriente y soneamiento, abosteciéndose de agua potable mediante dos pozos, uno de ellos situado en el extremo izquierdo del núcleo.

El cierre de la mina en marzo de 1982 fue la causa y la fecha principal del abandono Posteriormente se fueron algunos habitantes más, influyendo también en esto la falta de servicios. En la actualidad permanecen en el caserio siete vecinos que han hecho transformaciones tirando tabiques y ampliando viviendas, ocupando, por tanto, algunas más de las que en teoría hubieran habitado. Esta permanencia, es forzosa debido a la falta de medios para trasladarse. Otras cuatro viviendas son ocupadas como segundo residencia por personas de Huelva, Madrid y San Telmo. Queda, no obstante, un número considerable de viviendas deshabitadas

El actual propietario de Los Pajaritos es distinto que el de La Joya. El lugar pertenece hoy día a la empresa TAMBO, de Huelvo.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está formado por dos hileras de viviendas a lo largo de una calle central y ascendente, con una inclinación aproximada de 5°, que comienza en una explanada cer-

cana a la carretera. La calle central, por la que se accede a 19 viviendas, está rematada en su parte superior por una edificación exenta destinada originalmente à cacina comunitario y en la actualidad a almacén. El resto de las viviendas tienen acceso por los lados de las hileras contrarios à la calle central, nueve a un lado y diez à otro. Estos espacios se encuentran semicerradas al campo mediante chozos, lavaderos o corrales que los contiguran ligeramente como otros dos calles.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Los viviendos de Los Pajaritos son unifamiliares, de una altura, adosadas por medianera, con planta cuadrada y dos crujías, accediéndose a ellas por ambas fachadas. Tienen cubiertas a dos aguas en las que destaca un bosque de pequeñas chimeneas característicos, todas cuadradas, rematadas por un tejadillo a dos aguas realizado en material cerámico refractorio.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria guarnecidos con mortero de cal. Madera en dinteles y forjados. Teja órabe para las cubiertas. En la cocina comunitária y en los edificios anexos, los muros aparecen a cara vista, sin el guarnecido de cal

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Por las características, se supone mediante zanjas corridas de hormigón en masa, sin problemas aparentes.



b) Estructura

Está formada por muros de mampostería ordinaria de unos 50 centímetros de espesor con capa de mortero de 1.5 centímetros aproximadamente. Se colocan escalonadamente debido a la inclinación del terreno quedando unos 60 centímetros de muro sin guarnecido de yeso bajo el tejado.

c) Forjados

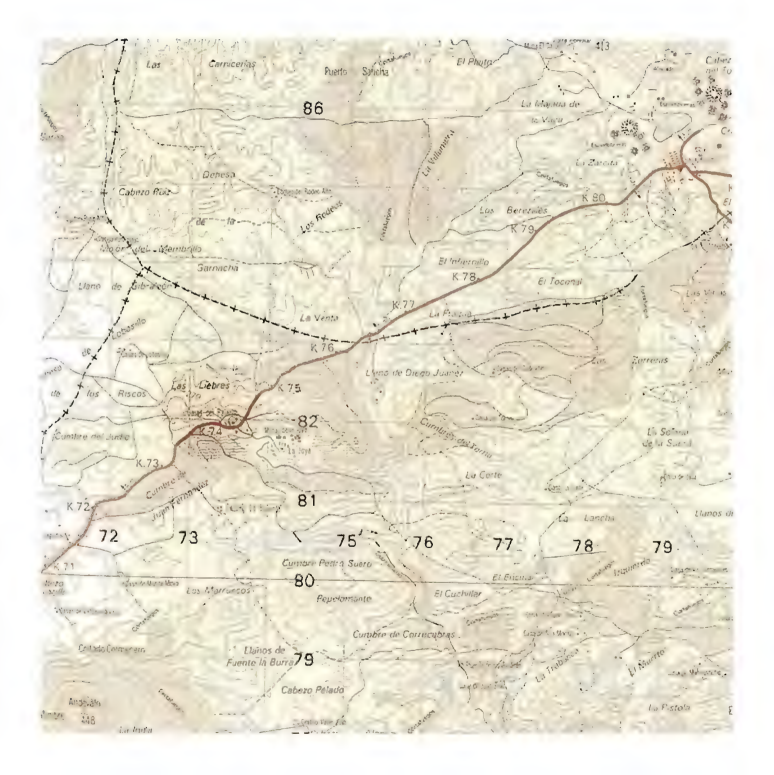
Formados por maderos de sección cuadrada de 20 x 20 centímetros y entablado superior. Buen estado general excepto en dos viviendas que presentan derrumbes parciales

d) Fachadas

Guarnecidas con mortero de yeso Los huecos son de tamaño mediano con dinteles de madera, tanto en puertas como en ventanas, de unos doce centímetros de ancho. Se aprecian algunas manchas producto de la humedad en las fachadas principales. Pero el problema fundamental es la filtración de las aguas de lluvia por las caras vistas de los muros laterales debida al escalonamiento de las viviendas.

e) Cublertas

Son a dos aguas. Se encuentran en bastante buen estado, aunque hay falta de tejas en algunas viviendas pero sin crear graves probiemas. Sólo en dos de ellas la conservación es mala a causa del deterioro de los forjados antes mencionado.





JAEN

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Los Escuderos
CATEGORIA	Central eléctrica
MUNICIPIO	Rus

COMUNICACIONES

Olstancia a C. M.	
Acceso	Ctra C-3217 Desvío en el km 25
Estado	Carril de herra de unos 6 «m muy maio

MEDIO FISICO

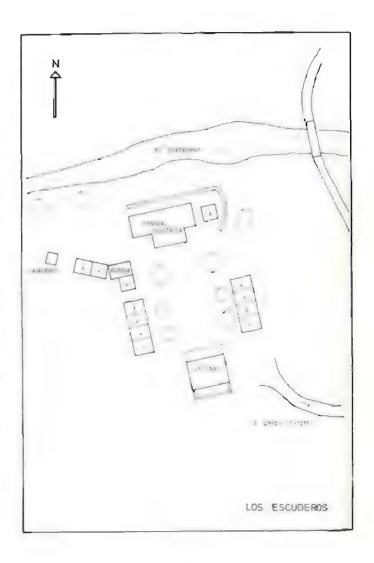
INICO TIGICO	
Situación	Al norte de Rus y al sur de Araullos. A chilas de río Guadalimar
Relieve	ed en chant Chilos d'autrea phu
Altitud	
Orlentación	No es única
Orografía	Rio Guadalimia:
Vegetación terreno colindante	Vegetación de tibera, car as juncos, álamos olivos etc

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	De ric
	No agua comer re
Saneamiento	No rare
Electricidad	Antec Hen o
Telétono	ino 160 6

EDIFICACION

N." Edificios.		
	una explanada	formando un rectángulo
TIp. Irazado		Edificios en torno d







Públicos	l <u>o</u> lesia y oficin o s
Anexos: Productivos Otro tipo	Central Almacén
Tip. Arquiteciónico	Viviendas unifamiliares adosadas de una planto y cubierta a dos aguas
	mpostería, ladrillo cerámico arabe y viguetas metálicas
Estado de conservación:	
Bueno	
Deficiente	Almacén
Malo	2 viv "glesia y oficina
Rulnoso	£i resto
Arquitectura religiosa o ar	istica Iglesia estilo popular reciente
Estado de conservación	Malo
Elementos de interés	(Arquitectónico Artístico
	Paisajistico)
En el núcleo En los alrededores	Bonita zona de:
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION	Bonific zona de cuiso de ric
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	Bonific zona de cuiso de ric
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	Bonifa zona de autso de ria
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	Bonifa zona de curso de ric
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Bonita zona de
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	Bonita zona de curso de ria x Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	Bonita zona de curso de ria x Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Bonita zona de curso de ria x Entre 1960 y 1970
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	Bonita zona de curso de ria \$ Entre 1960 y 1970 an Abandono de la centra
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Bonita zona de curso de ria S Entre 1960 y 1970 Sn. Abondono de la centra
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Bonita zona de curso de ria S Entre 1960 y 1970 Sn. Abondono de la centra
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Bonita zona de cutso de ria Entre 1960 y 1970 an Abandona de la centra Seviliana
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Clasificación urbanística	Bonita zona de curso de ria \$ Entre 1960 y 1970 an Abandono de la centra
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Bonita zona de curso de ria sentre 1960 y 1970 en Abandona de la centra Seviliana

Los Escuderos es un conjunto de edificaciones pertenecientes a una central eléctrica situada en el río Guadalimar, donde en 1905 se construyó la pequeña presa de El Vado de Las Hoyas Se encuentra entre Arquillos y Rus, con acceso en pésimas condiciones desde Canena y algo mejor, aunque deficiente para furismos, desde la carretera C-3217 de La Carolina a Ubeda, tomando por un carril de tierra en el kilómetro 25, a unos 5 de Arquillos

Está totalmente deshabitada y en estado ruinoso debido principalmente a la gran humedad del terreno. El lugar de emplazamiento es una terraza llana de la margen izquierda del río con vegetación abundante de ribera, seguida por cultivos de olivos y cereal.

La central debió abandonarse antes de 1970, produciéndose la despoblación instantáneamente, ya que para entonces no figura en el censo Dada la escasa entidad, su población nunca fue numerosa El número de viviendos se reduce a diez y en 1960 tenía 43 habitantes

El lugar es agradable por el paisaje y las posibilidades de recreo que ofrece el río, pero el estado rumoso de las edificaciones hace impracticable su rehabilitación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está definido por una plaza de planta cuadrada, conformada en dos de sus lados por bloques de cuatro viviendos cada uno. En un tercer lado se encuentra una construcción que reunía los servicios sociales del núcleo, y frente al mismo, en el cuarto lado, el edificio de la central eléctrica. Forma parte también del conjunto una capilla con un par de casas adosadas en su parte posterior.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Dado el avanzado estado de ruina de las

construcciones, ha sido imposible reconocer la tipología original

3. MATERIALES

Se ha usado la piedra en muros y acerados perimetrales. Divisiones interiores de ladrillo cerámico macizo. Cielos rasos de escayola. Madera en forjados y elementos de carpintería, excepto en el edificio de la central que usa viguetas metálicas. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado con un cajeado perimetral pero su ejecución no ha sido suficientemente buena para impedir el paso de la humedad del suelo hasta los muros

b) Estructura

Los muros de mampostería ordinaria de unos 40 centímetros de espesor se ven muy afectados por la humedad del suelo. Aparte presentan pérdida de verticalidad, alabeas y derrumbes puntuales en su coronación. El estado, por lo Janto, es muy deficiente.

c) Forjados

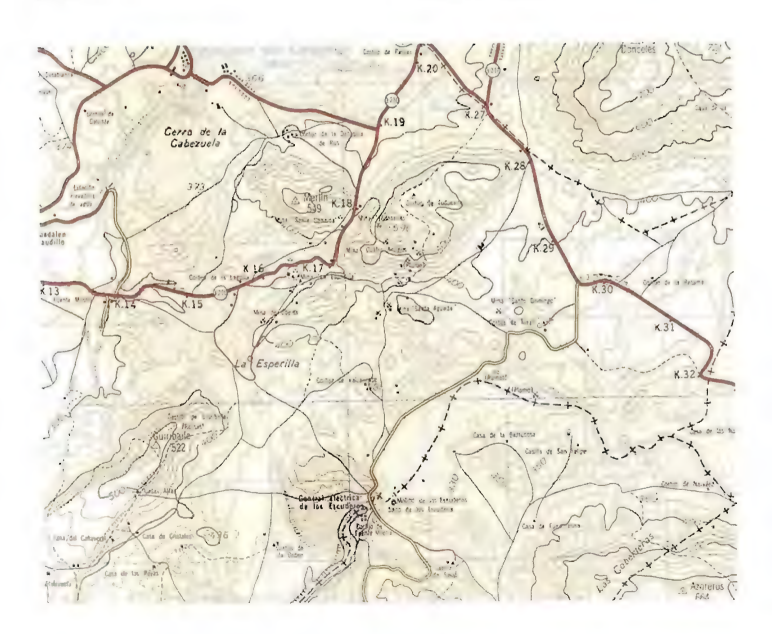
Los de cubierta se han realizado con viguetas de madera de 15 cm de diámetro y cañizo Prácticamente no queda ninguno. El forjado de entre plantas en la central se ejecuto con viguetas metálicas, bovedillas y capa de compresión. Del mismo sólo quedan las cabezas de las viguetas empotradas en los muros.

d) Fachadas

Enfoscadas con mortero de cal Están fuertemente atacadas por la numedad, habienac desapareciao el enfoscado en numerosas zonas

e) Cublertas

Eran a dos y cuatro aguas y de tela árabe Han desaparecido en casi todos los eatricios y en los restantes acusan derrumbamientos puntuales y alabeos



PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	San Miguel
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Ubeda

Distancia a C.M.	2) Km
Acceso	Ctra C-325 Desvío en el km 10 cogiendo la carretera local a Peal de Becerro
Eslado	Bueno
MEDIO FISICO	
ŝituación	Al sureste de Ubeda y en la margeri detecha del río Guadalquivir
Relleve	tlano
Alfillud	360 m
Orientación	Las calles este-ceste
Orografia	Rio Guadalquivir
Vegetación terreno colindante	Terreno de cultivo, muy pacas pinos y alivos
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Carial desde el no y manaritiales
Saneamiento	Algunos viviendas
Electricidad	Si hene
Tetéfono	\$i hene
EDIFICACION	
Tip. Irazado	Regular 4 manzanas Diargo de una calle transversal
N.º Edilicios. Viviendas	57
Públicos	Escuela, iglesia, centro social







Anexas: Productivos Otro tipo	1 almacen
Tip. Arguitectónica	Viviendas uniformares
np. Angunseromes	gabsaas de una
	y ass planifas
Materiales	Mamposteria viguetas de hormigón losa ceramica
Estado de conservación:	
Bueno	30 viv y la igiesia
Deficiente	20 viv públicas
Mala	7 viviendos
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o ar	lística Iglesia sir
Estado de conservación	Bueno
Elementos de Interés	(Arquifectónico, Artístico, Paisajístico)
£n el núcleo	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nuio	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	10 familias Unas 20 personas Desde hace 16 a 18 años
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOSLACION Momeniánea	Unas 20 personas Desde hace 16 a 18 años
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 16 a 18 años Traita de rendimiento del campo Imposibilidad
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 16 a 18 años
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Desde hace 16 a 18 años Traita de rendimiento del campo Imposibilidad
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	Desde hace 16 a 18 años on Falta de rendimiento del campo Imposibilidad de pagar rento
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	Desde hace 16 a 18 años Traita de rendimiento del campo Imposibilidad
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde hace 16 a 18 año: Desde hace
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desde hace 16 a 18 año: Desde hace
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 16 a 18 año: on Falta de rendimiento del campo Imposibilidad de pagar rento 5 viviendo
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Caigos	Desde hace 16 a 18 años n Falta de rendimiento ael campo Imposibilidad de pagar rento
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desde hace 16 a 18 año: on Falta de rendimiento del campo Imposibilidad de pagar rento 5 viviendo

Observaciones



at row for a light into right your and a second one supplied and found in a second one of the second one of the second one of the second of th

Fuer streads plants that are 1955 parayoutings 800 Hb., de fema dan algorithy tagain y remoiacha. Hubo alrededor de 55 colonos a los que se les dio una vivienda en arrendamiento, que en un plazo determinado de tiempo pasaría a ser de su propiedad, y 0,5 Ha., de tierra para usufructo propio. El bajo rendimiento y la imposibilidad de pagar el precio estipulado provocó la emigración y consecuente despoblación progresiva de San Miguel desde finales de los años sesenta. Sólo cinco personas tienen actualmente la vivienda en propiedad.

Hace pocos años se volvió a hacer una nueva parcelación de aquellas 400 Ha. que en principio se dieron a los primeros colonos, y se sustituyeron los cultivos citados por el cereal, que necesitaba menos mano de obra.

Hoy día están viviendo en San Miguel diez vecinos (unas veinte personas), la mayoría de

ellos jubilados o en paro.

El poblado consta de los servicios de luz eléctrica, teléfono público y agua corriente que sube a un depósito a partir de un canal paralelo al río. Esta es potoble según estaciones. Cuando no lo es, se abastecen de manantiales. El saneamiento existe completo en algunas viviendas por haber hecho reformas los inquilinos. En otras en muy deficiente. Anteriormente hubo dos edificios para escuelas, una casa cultural, un eleclubo y un almacén, aparte de la iglesia, todo ello actualmente cerrado pero en condiciones muy aceptables de reutilización, así como la mayoría de las viviendas

El conjunto ofrece bastante interés con vistos a su rehabilitación.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

San Miguel, al ser un poblado de colonización agraria, responde a un esquema claro en su concepción. El pueblo está definido por dos ejes, uno paralelo a la carretera y otro central perpendicular al anterior, quedando en éste último, situados al fondo los edificios de capilla y escuelas, flanqueados por una pequeña plaza con una fuente, escalinata y jardincillos laterales. El eje central define una simetrío que crea cuatro manzanas. Los dos más próximos a la carretera tienen viviendas que comparten la tapia del corral, dando la entrada de las delanteras a la calle Ronda del Río y la de los posteriores a las calles Baeza y Ubeda respectivamente. Las manzanas traseras están compuestas por una sola hilera de viviendas, cuya entrada se hace por las dos últimos calles mencionadas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen dos tipos únicos de vivienda, de una y dos plantas. Las primeras constan de un pequeño recibidor con puerta que abre a un satión rectangular con chimenea centrada en el lateral izquierdo: a ambos lados de la misma se sitúan sendas habitaciones cuadradas: una puerta al fondo del salón comunica con el patio y la cocina, situada ésta en el mismo, y un sanitario símple sustituido en algunas casas por un aseo completo

Las viviendas de dos plantas constan de un salón de planta rectangular al fondo del cual un pequeño distribuidor da acceso a una habitación también rectangular, la puerto del potio y la escalera que comunica con la planta superior. En ésta están los dormitorios, uno de los cuales posee una pequeña terraza.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria tomados con mortero bastardo. Ladrillo macizo en las separaciones interiores, en la formación de la bóveda de escalera y en las jambas y recrecidos de pie de ventanas Baldosa cerámico en los suelos. Viguetas de hormigón y bovedi-

llas cerámicas en los forjados Madera en escuadría en los elementos de carpintería.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se han ejecutado a través de tres zanjas corridas de poca profundidad y anchura. Se presentan huellas de humedad a pie de muro.

b) Estructura

Los muros son de mampostería de piedra no labrada, de 50 centímetros de espesor. Se encuentran en buen estado en la gran mayoría de las viviendas, presentándose en las esquinas de las manzanas principalmente grietas verticales de fácil reparación, posiblemente debidas a un mal asentamiento en el terreno.

c) Forjados

Los forjados de primera planta y cubierta son idénticos. Están consituidos por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas con una pequeña capa de compresión: El estado en la primera planta es bueno en general. Sin embargo, en la cubierta se presentan deterioros en muchos casos, debidos en su mayoría a la filtración de agua de lluvia

d) Fachadas

Están enfoscadas, al igual que el interior de las viviendas. Los huecos de ventanas, que son de 1 x 1,20 metros, están protegidos por rejas imitando al estilo andaluz. El estado de conservación es deficiente en las casas no habitadas, llegando a presentarse el desplome de pies de ventanas en bastantes casos

e) Cublertas

Las cubiertas son planas, formadas por un relleno de granza con el que se crean pequeñas pendientes de desagúe y una longada de ladrillo prensado. Se observaron deterioros por falfa de capa impermeabilizante

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

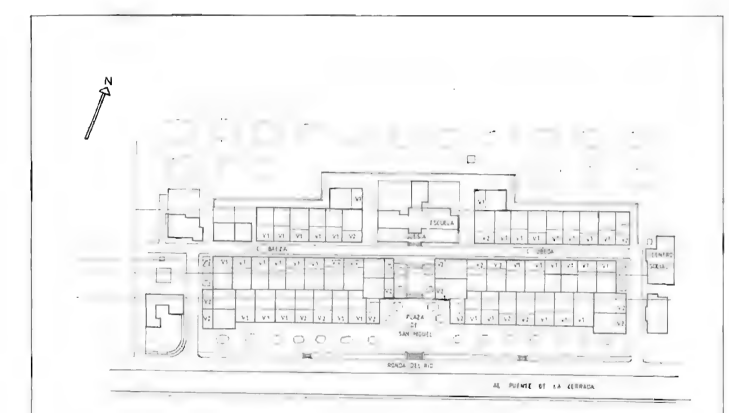
El núcleo posee dotación eléctrica que no presenta problemas de suministro; sólo se hace necesario el dotar de nueva instalación individual a alguna de las viviendas.

b) Dotación de abasiecimiento de agua potable

Las viviendas poseen agua corriente, aunque en la mayoría de los casos se trata de un único punto de toma

c) Dotación de saneamiento

El estado de la red de saneamiento es bueno, pero de incrementarse el número de habitantes previstos originalmente, puede resultar insuficiente.



VI-VESTROAS SHA PLANTA VI-WYENDAS DOS PLANTAS

SAN MIGUEL

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	La Lancho
CATEGORIA	Poblado de embalse
MUNICIPIO	Andúlar

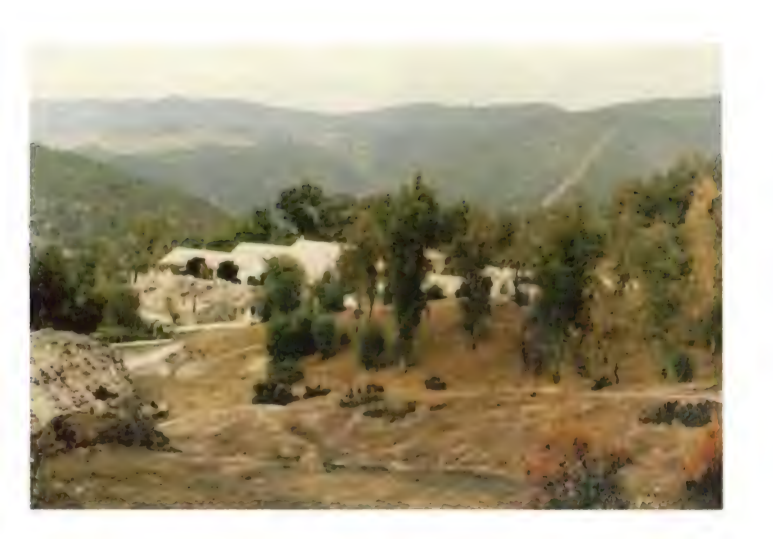
Distancia a C.M.	35 Km
Acceso	Ctra local de Andújar a Puertollano Desvio en el km. 14
Estado	El cami de tierra mala en algunos tramas
MEDIO FISICO	
Situación	Al Lichte de And yor unto al Embatse del Jándula
Relieve	Abrupto
Altilud	490 m
Orientación	
Orografia	Rio Jánaula
Vegetación terreno colindante	Monte alto y algo de eucalipto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Manaritally empaise
Saneamiento	Si tiene
Electricidad	Silherie
Telélono	Si tiene
EDIFICACION	
Tip. trazado	Regular Bloques de viviendas adosadar a spuestas paraielamente
N.º Edillolos. Viviendas	20
Públicos	latesia







Anexos: Productivos Otro lipo	Central energia eléctrica
Tlp. Arquilectónico	Viweriaas unitamiliares adosaasis de una planta Barrasan pluritam lar
Materiales	Fledra madera Norocerner do
Eslado de conservación:	
Bueno	14 . yendas
Deficiente	4 viviendas
Malo	8 viviendas
Rulnoso	
Arquitectura religioso o artís	ilca lg'es d
Estado de conservación	Buenc
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artistico Pasa stico)
En el núcleo	
En los aliededares	Presa de interés arquitectónico
GRADO DE OCUPACION	_
Nulo	C ** ** (** *
Permanente	g tamilias y aos empleados más
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACIÓN	
Momentánea	Arbs 1929-1930
Progresiva	
Cousas de la Despoblación	Finalización de las obras del emida se
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatol	"erreno del Pattimonio del Estaco
Empresas	16. 17. 1
Ofros	
Cargas de la pro	Na ponsta en el legistro predad como de Sex and
Clasificación urbanística	
	No exister



El poblado de La Lancha está situado junto a la presa y central eléctrica del Embalse del Jándula a unos 130 ó 140 metros por encima del nivel habitual de las aguas. El terreno circundante es abrupto, quedando el río Jándula a la salida del embalse encajonado entre cotas que alcanzan a ambas márgenes los 600 metros, para abrirse más al sur formando el Embalse del Encinarejo. Bajo una de estas elevaciones, el Cerro de las Cabañuelas, de 620 metros, en una hondonada del terreno, se encuentran las edificaciones de La Lancha,

El acceso se efectúa a partir de la carretera local de Andújar a Mestanza (en Ciudad Real), tomando en el kilómetro 14 un desvío a la derecha que recorre uno zona serrona de suaves ondulaciones, atravesando varios parques cinegéticos privados en los que pueden observorse ciervos, gamos y muflones, así como dehesas de toros bravos. Los últimos diez kilómetros aproximadamente están sin asfoltar, haciéndose difícil en algunos tramos el paso de turismos

El poblado se edificó en los primeros años de la década de los veinte para albergar a los obreros que trabajaban en la construcción del embalse. La presa fue inaugurada en 1928, abandonándose a partir de entonces la mayor parte de los edificios que constituían el anfiguo poblado, de los cuales hoy sólo auedan tos muros. En estas fechas pertenecían a la empresa Hidroeléctrica Mengemor, S. A. Esta fue absorbida por Sevillana después de la querra civil. Posteriormente se hicieron otros edificios que forman un poblado nuevo para los empleados de Sevillana, y que son los que se conservan en la actualidad, divididos en dos zonas; una de viviendas unifamiliares tipo chalé, con la iglesia en el centro, y otra de tres bioques de viviendas ocupado por la guardia civil hasta 1982, por lo que se encuentra en mejores condiciones que los otros dos. La iglesia es de imitación al estilo románico y está muy bien conservada. En otro tiempo hubo

también un edificio destinado a escuela y un teatro

La mayoría de los edificios están dotados de los servicios de agua corriente, saneamiento y luz eléctrica y existe asimismo un teléfono común. El agua que proviene del embalse no es potable, por lo que para beber se abastece de un manantial que alimenta una fuente en el centro del pueblo

En la actualidad viven allí de forma permanente ocho familias y dos empleados más de Sevillana, que ocupan diez viviendas. Otra es habitada ocasionalmente y quince más se encuentran deshabitadas, algunas de ellas ocupadas como almacenes o gallineros.

La presa del embalse liene interés arquitectónico y está considerada una de las mejores obras de ingeniería de la época. Fue construida con bloques de granito entrelazados de grandes dimensiones

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Al ser un poblado surgido para albergar a los trabajadores que construyeron la presa, su trazado responde a un esquema claro en su concepción

El núcleo está definido por un eje en el que se encuentra la iglesia y una manzana de casas. A ambos lados y dispuestas simétricamente existen seis manzanas de viviendas unitamiliares de una sola planta que comparten la división trasera. A poca distancia del grupo anterior se hallan tres barracones que se utilizaron también para alojar obreros y, posteriormente, han tenido otros usos.

Otras construcciones forman parte del núcleo, tales como una arcada de piedra que era el escenario de un teatro al aire libre, tres naves construidas en piedra de los que sólo quedan los muros y un edificio aislado que fue la vivienda del ingeniero Nos ocuparemos únicamente en el estudio de los tres edificios anexos al núcleo principal y de una de sus manzanas

2. TIPOLOGÍA DE LA VIVIENDA

En la actualidad no existe ninguna vivienda en estado original, ya que uno de los barracones se utiliza como cuadra y corral, habiendo desaparecido la mayoría de los tabiques divisores, el segundo ha sido modificado uniendo dos viviendas entre sí, y el tercero y más amplio fue readaptado en su momento para cuartel de la guardia civil y convertido en un bloque plurifamiliar con cinco viviendas

El edificio grande perteneciente al núcleo se corresponde en su concepción exterior con el resto de las manzanas, pero su interior estó distribuido de forma distinta ya que se destinaba al uso de trabajadores sin familia. Consta de cocina, aseos, salón común con chimenea y acho dormitorios

3. MATERIALES

Los muros son de mampostería ardinaria. Se utiliza ladrillo cerámico macizo en separación de interior y en solados. Cubiertas de ploca de fibrocemento normalmente a dos aguas. En algunas construcciones ha sido utilizada como soporte de otra cubierta de teja árabe. Cielos rasos de cañizo. Madera en escuadría en cerchas, correas y carpintería.

4. ELEMENTOS CONTRUCTIVOS; ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

La correspondiente a los barracones se ha ejecutado con zanjas corridas. Es frecuente

encontrar una plataforma de piedra que liene como misión conseguir el mismo nivel en toda la edificación, y sobresale de la superficie de la misma un metro en todo su perímetro. El estado es bueno

No se poseen datos fidedignos sobre el tipo de cimentación correspondiente al cuarto editicio, aunque es presumible que se trate de zapatos, ya que se encuentra situado sobre una cámara de aire, de considerable dimensión cuyo forjado está soportado por pilares enanos de hormigón armado. Se observan abombamientos en el solado y grietas que atraviesan las losetas, posibles consecuencias de un fuerte asentamiento.

b) Estructura

Los muros, tanto de los barracones como del edificio superior, están en buen estado. El espesor de la fábrica de cantería ordinaria oscila entre los 40 y 50 centímetros. En algunos puntos correspondientes a aseos, principalmente dande se han alojado las cañerías se aprecian desplomes parciales, sin duda alguna por encontrarse el muro sometido a escapes de agua y tener menor grosor. Este defecto se da principalmente en la casa cuartel observándose también en este mismo edificio el derrumbamiento de algún tabique divisorio a pesar de que toda el ala izquierda del mismo se encuentra en condiciones muy aceptables.

c) Forjados

Los forjados de cubierta están formados por cerchas de madera de pequeña escuadría atirantadas por listoncillos del mismo material y apoyadas sobre los muros perimetrales. El estado de conservación es bueno en general, aunque algunas cerchas han sido atacadas por el agua y agentes xilótagos. Del forjado de la cámara del edificio citado no ha sido.

posible tomar suficientes datos sobre su construcción y estado, pero presumiblemente es pueno

d) Fachadas

Se encuentran enfoscadas y blanqueadas Los huecos son de buenos dimensiones y las situadas en la parte superior del núcleo se ven adornadas con rejas y otros detalles arquitecrónicos típicos andaluces. Están afectadas principalmente en la parte inferior, por la salpicadura del agua de lluvia, quedando descarnadas y con muestras de hongos en distintas fases

e) Cublertas

En los edificios de la parte baja son a dos aguas, mientras que los situados en la explanada alta, al presentar algunos cuerpos perpendiculares al central, crean un mayor número de aguas El material más usado es el fibrocemento. Este tiene un buen comportamiento en general, aunque en zonas puntuales haya sufrido roturas

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

El núcteo posee una red en bajo tensión con transformador propio, sólo sería necesaria la instalación interior de los edificios ya que se encuentra bastante deteriorado

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe un manantial con caudal suficiente para una población de trescientas personas El actual trazado se encuenira en condiciones deficientes. Puede captarse agua del próximo embalse

c) Dotación de saneamiento

Sería conveniente dotar de nuevas fosas sépticas al núcleo, el resto de la instalación es reutilizable

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	£l Encinarejo
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Andúlar

25 Km
Ctra local de Andújar a Puertallano Desvío en el km 22
El desvio es carril de herra pero bueno
Al norte de Andújar y a orillas del río Jánaula, Embalse del Encinarejo
De sierra Suaves onaulaciones
280 m
Noroeste
Pio Jándula
Pinos y eucaliptos
Manantial y embalse
St tiene
Sitene
Si tiene
Pregular
17
0







Anexos: Productivos Otro tipo	Central eneraía eléctrica
Tlp. Arquitectónica	Viet das Leign cres
	no roar ar ina planta i
	das a litarizas ans biorifas
Materiales	Pleara imigaera tipropementa
Estado de conservación:	<u> </u>
Bueno	General 14
Deficiente	1
Malo	
Rulnoso	
Arquitecturo religiosa o ar	dística No tierre
Estado de conservación	
Elementos de Interés	Anquitisotánico. Affistico Paisaistico
En el núcleo	
En los alrededores	Empaise del Encirare c
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
	rasaje agradanie
Nulo	rasaje agradabi 5 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	rasaje agradabi 5 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	raisaje agradabie 5 familia 2 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	raisaje agradanie 5 familia 2 familia
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Final de la aécasa de los 5in Final de la nécasa de la final de pri di las apropries de l'empare 17
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	Final de la aécasa de los 5in Final de la nécasa de la final de pri di las apropries de l'empare 17
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causos de la Despoblació	Final de la aécasa de los 5in Final de la nécasa de la final de pri di las apropries de l'empare 17
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestva Causos de la Despoblació	Final de la aécasa de los 5in Final de la nécasa de la final de pri di las apropries de l'empare 17
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causos de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Final de la década de los final de la década de los final de la década de los final de en la hace en la hace tura man person d
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Final de la década de los final de la década de los final de la década de los final de en la hace en la hace tura man person d
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progrestva Causos de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Final de la década de los 6/ 2 familia 2 familia 5n Final de en activada en
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Ofros	Final de la década de los Bl Sin Final de la década de los Bl Las abras de innadre 18 habe tura man persona
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Final de la década de los 6/ 2 familia 2 familia 5n Final de en activada en



El poblado del Encinarejo se sitúa al norte de la villa de Andújar y a orillas de río Jándula, en una zona de sierra baja con altitudes medias en torno a los 500 metros, poblados de pinos y eucaliptos. Se accede a él por un carril de tierra en buenas condiciones que parte del kilómetro 23 de la carretera que une Andújar con Mestaza, en la provincia de Ciudad Real, y que lleva también al Santuario de la Virgen de la Cabeza

Fue creado para la construcción del embolse del Encinarejo, al lado de cuya presa se encuentran las edificaciones. Al final de la década de los cincuenta fueron abandonándose la mayoría de las viviendas, va que no era necesario tarito personal, quedando únicamente ocupadas algunas por los empleados encargados de la central eléctrica de Sevillana En la actualidad habitan allí permanentemente cinco familias. Dos viviendas más se ocupan de forma ocasional y otra se destina al personal de paso, inspectores, ingenieros, etc. Otras nueve viviendas están deshabitadas. sierido el estado de conservación de las mismas muy bueno en general Las edificaciones se distribuyen de forma irregular y a distintos niveles del terreno Existe una pequeña iglesia noy cerrada y un edificio utilizado como almacén Todo ello en medio de una gran arboleda Las viviendas tienen aqua corriente que proviene del embalse, saneamiento y luz eléctrica, así como un telétono público. El aqua potable se coge de un manantial de caudal abundante.

La zona es frecuentada por campistas debido a la belleza del paisaje, benignidad del clima y posibilidad de actividades recreativas Por esta razón se ha habilitado una zona de acampada muy próxima al poblado, que el ayuntamiento de Andújar estaría interesado en ampliar y mejorar

En cuanto a la propiedad, al igual que el poblado de La Lancha, en teoría la tiene la Compañía Sevillana de Electricidad, aunque no consta como tal en el registro

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El Encinarejo está compuesto por varios edificios de distinto tipo diseminados en torno a un camino central Es de señalar, que, al encontrarse situado sobre un terreno muy irregular, los niveles en la edificación son totalmente dispares, dándose el caso de emplazarse un edificio sobre una colina y el más próximo a los pies de la mismo

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Existen varios tipos, ya que muchos de los edificios no tienen nada en común. Así, nos encontramos con un edificio de dos viviendas unifamiliares, un barracón de cuatro viviendas, la iglesia, un pequeña cortijo, un bloque de varias viviendas unifamiliares adosadas, etc. El número de plantas es de una a dos, según los casos

3. MATERIALES

Se utiliza la piedra para la construcción de los muros Ladrillo cerámico en las divisiones interiores y en los solados. Cubiertos de placas de fibrocemento soportadas por cerchas de madera de pequeña escuadría, al igual que el resto de los elementos de carpintería.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

En la mayoría de los casos ha sido necesario terraplenar y crear plataformas para con-



seguir un único nivel en la edificación. En el resto se han hecho cajeados donde asienta directamente el arranque de los muros. La cimentación no ha creada problemas.

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria de 30 a 60 centímetros. Buen estado en todos los edificios No se detecta pérdida de verticalidad ni ningún otro tipo de daño.

c) Forjados

Los de las cubiertas de los barracones están formados por cerchas de madera de pequeña escuadría, separados de 1,5 a 2 metros según el edificio. Apoyan directamente sobre los muros. Unos pequeños listones sirven a la vez de correas y de fijación de las placas

El resto de los forjados están realizados con viguetas de madera de 15 a 20 centímetros de diámetro y tablones, completándose en los correspondientes al doblado con una capa de casquijo y torta de yeso. El estado es bueno en todas las construcciones.

d) Fachadas

Contrastan las correspondientes a los barracones, con la repetición de puertas y ventanas de sus módulos, con las fachadas más anárquicas del resto de los edificios. Se encuentran enfoscadas y blaqueadas en general, aunque aparecen algunas coloreadas según el gusto de sus habitantes. El estado de conservación es bastante bueno, observándose simplemente algunos desconchados.

e) Cublertas

Las correspondientes a los barracones son a dos aguas y de placas de tibrocemento. El resto son de dos a cuatro aguas y de teja árabe Ambos tipos presentan un buen estado de conservación.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Posee instatación eléctrica que no presenta deficiencia alguna

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe un manantial con caudal suficiente para una población de trescientas personas El actual trazado se encuentra en condiciones deficientes. Puede captarse agua del próximo embalse

c) Dotación de saneamiento

Sería conveniente datar de nuevas fosas sépticas al núcleo; el resto de la instalación es reutilizable

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Casas de Estepa
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	Cazoria

Distancia a C.M.	7 · /n
Acceso	Ctra local de Cazarla a Santo Tomé Carril de fierra a la izquierdo
Estado	El carril, deficiente
MEDIO FISICO	
Situación	Al noroeste de Cazoria y ai ado oeste de la carretera
Relieve	Liano
Althud	510 m
Orientación	Noroeste
Orografia	Río Cazoria Arroya de Las C 1. U.
Vegetación terreno colindante	Olivos álamos y canqverales
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo
Saneamiento	No tierie
Electricidad	Si tier
Teléfono	No tiene

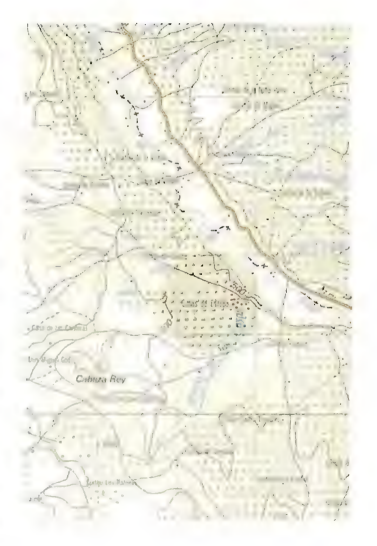
Casci di isudella di niveles a lo largo del camine

· EUr :

EDIFICACION Tip. Irazado

N.º Edificios. Viviendas

Públicos







Anexos: Productivos	· mark
Olro lipo	Ain operarro yyhord
Tip. Arquiteciónica	i er ada ir formoret ordyolfa i eladuşakarı
	em enpela a per apras
Materiales	Adobe pleam tabla
	madera y leja arabe
Estado de conservación:	
Bueno	8 vn enda
Deficiente	9., endos
Malo	2 we.ou
Rulnoso	4 vivier ags
Arquitectura religiosa o artís	tica Notiers
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectonico Arristico
	Fensul 31.00
En el núcleo	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permonente	9 famil 3
Nulo	9 famil 3
Nulo Permonente	9 famil J.
Nulo Permanente Ocasional	9 famil 3.
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	9 famil 5. 9 famil 5. 9 fa decada pa faul 6 enf.
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	e la deceada pa ibu e ent. ''u de
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desac	e 'a desada na no le en'. L'illin de pered par e a va
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desac	e'a desada na nu le ent. ''.nun de perea par e a va
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desac	e'a desada na nu le ent. ''.nun de perea par e a va
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desac Causas de la Despoblación	e ta decada ne no le ent. Tiumun de perea por e a vo Parta de ve vo o
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desce Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	e ta descada per pui e ent. Tium de perea por e a vo Parta pe ve v.a b
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desce Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	e ta descada per pui e ent. Tium de perea por e a vo Parta pe ve v.a b
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desce Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	e ta descada per pui e ent. Tium de perea por e a vo Parta pe ve v.a b
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desce Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	e ta descada per pui e ent. Tium de perea por e a vo Parta pe ve v.a b
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Desce Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	e ta descada per pui e ent. Tium de perea por e a vo Parta pe ve v.a b
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Mamentánea Progresiva Despoblación Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	e la deceada pa ibu e ent. ''u de

Observaciones



Casas de Estepa es el único caserío semideshabitado que existe en la tierra llana del término de Cazorla, ya que el resto de las entidades, o son grandes y habitadas o están totalmente en diseminado, tanta en el llana como en la Sierra

Se encuentra situado el caserío a orillas del río Cazorla, en su margen izquierda, y a unos cuatrocientos metros en línea recta de la carretera de Cazorla a Santo Tomé, a través de la cual se accede temando un pequeño carril de tierra a la izquierda en el kilómetro seis, justo bajo las ruinas de la ermita de Nubla. El estado del mismo es bastante deficiente, aunque permite el acceso de turismos hasta el mismo núcleo.

El lerreno es prácticamente llano, sólo jolonado por algunos cerros en torno a los setecientos metros que no impiden divisar al fondo el gran paredón rocoso de la Sierra de Cazorla. La vegetación circundante es, junto al río, la típica de ribera, con algunos cañaverales y álamos, algunos campos de cereal y principalmente olivos

Precisamente la sustitución del cereal por el olivo ha sido una de las causas fundamentales de la despoblación de Casas de Estepa, al disminuir la necesidad de trabajo en el campo En ello ha influido también la falta de instalación de agua corriente, saneamiento y teléfono. El abastecimiento de agua potable se realiza de un pozo al que hay que ir a buscarla con cántaros.

En la actualidad existen veintitrés viviendas, aos de las cuales corresponden al bloque de la escuela que construyó el ayuntamiento de Cazorla hace poco tiempo. Esta estuvo funcionando durante cualto años y después se cerró para dar paso al transporte escolar de los niños a Cazorla. Estas dos viviendas y siete de las antiguas están habitadas de forma permanente. El resto permanecen deshabitadas u ocupadas con animales.

Las viviendas son de propiedad particular

pero se da la circunstancia de que un solo propietario posee gran parle de ellas, no perteneciendo por tanto a las personas que las habitan

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Los edificios forman un fila junto al camina pero el nivel del terreno de éste es inferior, par lo que se hace necesario el uso de pequeñas escalera o rampas para acceder a los mismos. De espalda a los anteriores y compartiendo su parte trasera existe otra hilera de viviendas, cu-yas fachadas principales dan a una gran explanada en la parte superior del pueblo. Al lado opuesto del camino se encuentran ubicadas un par de construcciones exentas y al fondo están los edificios de la escuela, de nueva planta.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Poseen generalmente dos plantas y una sola crujía. El acceso se encuentra precedido por una terracita y en algunos casos por un porche. En planta baja suelen tener dos habitaciones. Una de ellas con chimenea, y en la superior está el soberao y una habitación más. Existen algunas viviendas más simples, de una sola planta y menos habitaciones. Todas ellas tienen corrales adosados.

3. MATERIALES

Muros de fábrica de ladrillos de r cubiertas son de teja árabe Forja y carpintería en madera de rolliz En los solados se ha utilizado e do o torta de mortero





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

o) Clmentación

Se llega hasta la capa rocosa que se encuentra a poca profundidad, construyéndose directamente sopre el a Su comportamiento es bueno.

b) Estructura

La que se utiliza con más frecuencia es a base de ladrillos de adobe de gran tamaña, oscilando su espesor entre dos y fres pies. Cuando la longitud es mayor de tres metros se refuerza con machanes. Como el material es poco resistente a la humedad se ve afectado por ésta. Aparecen algunas grietas y desmoronamientos superficiales, quedando resaltadas as lagas de unión entre las aistintas piezas cerámicas.

c) Forjados

En Casas de Estepa, los forjados, tanto los de cubierta como los de entreplanta, se construyen con viguetas de madera de quince centimetros de diámetro y tablazón. Es frecuente encontrar las capezas de la viguetas poaridas por la humedad. Aparte, se presentan numerosos glabeos.

d) Fachadas

Enfoscadas y blanqueadas. En la mayoría ha desaparecido esta capa de acabado, quedando el muro visto. El estado de conservación es malo.

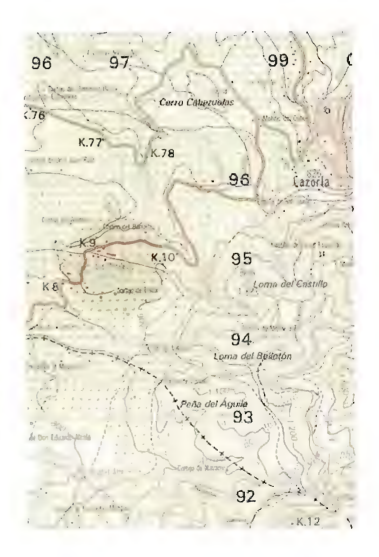
e) Cublertas

En las viviendas es generalmente a dos aguas y en los corrales a una Todos son de teja árabe Algunas sufren desapariciones puntuales o parciales Sólo se conservan en perfecto estado las correspondientes a edificios habitados y al de la escuela



PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Las Peralejos
CATEGORIA	Corillada
MUNICIPIO	Cazorla

Distancia a C. M.	7 km
Acceso C	tra local de Cazoria a Quesoda que parte del km 82 de la C-328
Estado	Bueno
MEDIO FÍSICO	
Situación	Al suroeste de Cazarla junto a la carretera separada de ésta par un carril de 50 m
Relleve	Llano
Altilud	840 m
Orleniación	Noroeste
Orografia	Froyo de Monte Sión
Vegetación terreno colindante	
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	Vid olivo v cereal
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient	Vid olivo v cereal
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamlento	Vid olivo v ceredi Pozd No tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient	Vid olivo v cereal Pozo No tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad	Vid olivo v ceredi Pozo No tiene
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad Telétono	Vidi otivo v defeat Poza No fiene Trane Trane
Vegetación terreno colindante SERVICIOS Agua: Abastecimient Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	No frene No frene There







Anexos: Productivos Otro Ilpo

Olto Ilp	00
TIp. Arquiteciónico	V vier das de una planta
	midd soberno lur hy exerctas y atras
	cachodas je dicha. Žip antos
	y pako ir terur. Cubierta u 2 abuas
Materiales	Redro hero
100-	rr adera y feja arabe
Estado de conserva	
8ueno	6 00505
Deficiente	3 casos
Malo	
Rulnoso	3 oasa <u>s</u>
Arquitectura retigio:	
	dentro del cartico grande dinora rengalitada bata cirro usu
Estado de conserva	
Elementos de Interé	
tiemeniot de intere	Paisa stace
En el núcleo	No tiene
En los alreded	dores
GRADO DE OCUPAC	ION
Nulo	
<u>Permanente</u>	3 familias
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLA	ACION
Momentánea	
Progresiva	×
Causas de la Despi	
Canzaz de la perbi	so rater dota so ea cabaistar Talabia.
	a pueblos dercands
PROPIEDAD ACTUAL	
Particularés	X
Estatal	
Empresas	
Otros	
Cargas	No tiene
Clasificación urban	istlca
Decreasing and and	
Proyectos pendieni	es No existen

Observaciones





Los Peralejos se sitúa a 8 kilómetros al suroeste de Cazorla, por la carretera local que une las comarcales 328 y 323 entre Cazorla y Quesada. Es una de las pocas entidades del término municipal que está en regresión y constituyendo un núcleo pequeño. En realidad se trata de diez casas agrupadas a un lado de la carretera y tres algo más separadas al lado contrario. El resto son cortijos diseminados

El terreno circundante es bastante llano, aunque empieza a subir rápidamente a partir de los 900 metros hacia el este y sureste hasta alcanzar cotas de 1 500 y 1 800 metros. Está cultivada en gran parte con vid, olivo y cereales Por sus cercanías pasa el Arroyo de Monte Sión que desemboca en el río Cazorla

De las doce viviendas que componen el núcleo, tres forman parte del mismo edificio, un gran cortijo que antiguamente tenía una capilla que hacía las veces de iglesia del lugar, hoy rehabilitada para vivienda. Dos de ellas están habitadas permanentemente y la correspondiente a los dueños sólo ocasionalmente. Del resto, tres están deshabitadas, una habitada permanentemente, otra de forma ocasional y cuatro sólo se emplean a la hora de atender a los animales que guardan en las cuadras y corrales

El agua potable se coge de un pozo, careciendo las viviendas de agua corriente y saneamientos. Hay luz eléctrica desde hace pocos años, pero no teléfono. Los medios de vida son los mismos que antiguamente, pero la falta de servicios y la buena comunicación con pueblos cercanos ha determinado que la mayoría de la población se traslade a vivir a éstos, quedando sólo una familia fija y otra encargada del cuidado del cortijo mayor

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No responde a un esquema deferminado, ya que el núcleo está compuesto por un edificio a un lada del camino, varias viviendas adosadas al otro lado, además de un gran cortijo y alguna casa diseminada, y otro cortigo a escasa distancia del final del camino,

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología común, ya que cado una de las viviendas existentes ha sido concebida de una forma distinta. El cortijo responde al esquema típico de este tipo de edificio de explotación esencialmente perealista

3. MATERIALES

Se ha utilizado la piedra para la construcción de pie de muro, continuando éstos con tapial hasta su coronación. También hay piedra en los aristados de los muros y mochetas. Madera para los forjados, dinteles y elementos de carpintería. Teja árabe en las cubiertas

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha utilizado un pequeño cajeado sobre el que se alojan directamente los muros. Este tipo de cimentación en un terreno blando produce problemas de asentamiento y por lo tanto grietas

b) Estructura

La estructura mixta de los muros compuestos por una base de piedra, hasta 1 metro de altura, y el resto tapial, no se ha comportado bien, apareciendo numerosas grietas e incluso desplomes y desmoronamientos puntuales No obstante, toda la edificación correspondiente al cortijo y algunas otras viviendos se encuentran en buen estado

c) Forjados

Se han realizado utilizando viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro y tablones, tanto en cubierla como entre plantas, rematándose éstos últimos con una capa de casquijo y una torta de mortero de yeso. El estado de los correspondientes a casas deshabitadas es malo, habiéndose incluso derrumbado en alguna

d) Fachadas

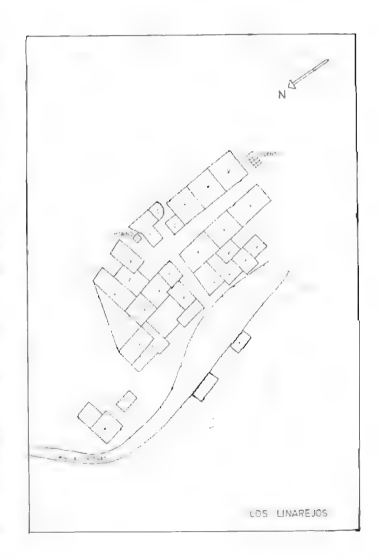
Han sido enfoscadas y blanqueadas. El estado es deficiente incluso en las habitadas.

e) Cublertas

Son generalmente a dos aguas y de teja árabe. Han desaparecido en tres de las casas. En las restantes, exceptuando el cortijo, son deficientes

PROVINCIA	<u>Jaén</u>
ENTIDAD	Los Linarejos
CATEGORIA	Corlijada
MUNICIPIO	Orcera

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	4.5 Km
Acceso	Carril de tierra que parle de Orcera
Estado	Deficiente
MEDIO FISICO	
Silvación	l fonda del valle del río Orbera. La este de la capeza municipal
Relleve	Montar ouc
Altitud	965 m
Orlentación	Ceste
Orografia	Zarlas anavas inve forman el no Croera
Vagatación terreno colindanta	
Agua: Abastecimiento	Fuente y array : :
Saneamiento	No tierre
Electricidad	12.000
Telélono	1. " " "
Teléfono EDIFICACION	
EDIFICACION	
EDIFICACION	s and the standard s
EDIFICACION Tlp. Irazado	s and the standard s







Tip. Arquitectónica	Viviendas un f
	te und bevilla fici possi-
Materiales	Mampattera
	Dead of Charles Charles
	Hills J. Co.
Estado de conservación:	
Bueno	Aviet
Deticiente	\$ et
Malo	4 (1990)
Rulnoso	
Arquitecturo religioso o o	rtistico
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Amp on a series
	100
En el núcleo	
fn los airededores	Test solo
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permonente	
Occupa	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentónea	
Progresivo	
Causas de la Despoblaci	ón Fara de
	phooping it
	26 (80) 10 (80)
PROMEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	
Empresos	
Olres	
Cargas	
Clasificación urbanistica	
Proyectos pendientes	



El caserío de Los Linarejos está emplazado en la vertiente noroeste de la Sierra de Segura, casi al final de un valle en uve muy pronunciado, de unos 4,5 kilómetros de longitud, configurado por el río Orcera, el cual, a su vez, está formado por tres arroyos, Fuente de la Zarza, Rolamiel y Linarejos, que se unen a escasa distancia del pueblo. El valle se cierra en redondo con montes que sobrepasan al este, sur y suroeste los 1.300 metros de altura. El relieve, por tanto, es montañoso y el paisaje agradable, siendo el pino la especie dominante

Los edificios se asientan sobre un cerro de cima llana, con tierras de labor, que desciende en pronunciada pendiente hacia el barranco. Al pie del cerro existen igualmente otros tres edificios, uno de ellos en ruinas

El acceso se realiza por una pista de tierro que discurre a la orilla del río y que, aun siendo deficiente, tanto por el piso como por la es casa anchura, es asequible para turismos normales, al menos en temporada de clima seco Junto al pueblo de Orcera, al principio de este camino, se ha construido una piscina natural

que alimenta el mismo río y se han habilitado

algunas zonas de acampada

A pesar de los tres arroyos, uno de los principales problemas del lugar, y motivo fundamental de la despoblación total, es el abastecimiento de agua. La fuente-abrevadero existente se secó en 1981, provocando el abandono por parte de los vecinos que lo habitaban, que eran todavía la mayoría. Anteriormente se habían ido algunos debido a la falta de servicios y al relativo aislamiento a que se veían sometidos, especialmente en ciertas épocas del año. La población es, actualmente, nula, si bien algunos propietarios de tierras acuden de vez en cuando a trabajar los campos que quedan

El conjunto en general se encuentra en aceptable estado de conservación y dadas las características arquitectónicas y de emplazamiento, puede ser un lugar a tener en cuenta para su posible rehabilitación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcteo está compuesto por dos calles perpendiculares entre sí. Se crea un conjunto cerrado hacia el interior, de forma que las entradas principales de las viviendas dan a las calles y los corrales quedan en la parte exterior. Esta tipología surge de la necesidad de profección del núcleo frente al riguroso clima de montaña que domina en la zona

Es de destacar el interesante juego de volúmenes conseguidos con los distintos niveles de las edificaciones y el sentido de las aguas de las cubiertas, que han ido surgiendo conforme ha crecido la edificación y vierten a canalones existente prácticamete a ras del suelo

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son unifamiliares de dos plantos, generalmente de dos crujías paralelas al sentido de la calle. En la planta baja se encuentra una habitación de planta rectangular con dos puertas, una lateral que da a un dormitorio y una frontal que comunica con la cocina. En ésta hay una chimenea, generalmente en una esquina, la salida al corral, una puerta que comunica con atro dormitorio y la escalera de acceso a la primera planta. Esta es utilizada como almacén de grano y suele fener la mitad de superficie que la planta inferior

La mayor parte del corral está cubierto, quedando un pequeño corredor al que dan los establos, y al fondo del mismo, una puerta que abre al campo

3. MATERIALES

Los muros son de piedra, pizarra y barro Los dinteles de puertas y ventanas son de madera al igual que los forjados. Los tabiques interiores y las escaleras son asimismo de piedra y los suelos de torta de barro apisonado. Para la cubierta, teja árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Ha sido sustifuida por un pequeño cajeado en el terreno del cual arranca el muro. Al ser el terreno un macizo de piedra, no se presentan problemas achacables a la cimentación

b) Estructura

Muros de mampostería sin concertar, de 50 a 75 centímetros de espesor, con numerosos contratuertes de aproximadamente 1 metro de largo por 50 centímetros de ancho en la base y 10 centímetros en la testa. Presentan

buen estado en los correspondientes a viviendas, pero en muchos corrales han sufrido derrumbes en su coronación por caído de las cubiertas que sustentaban

c) Forjados

Los de cubierta están formados por viguetas de madera empotradas en los muros y sobre los mismos se disponen cañizos. En los doblados se usa el mismo sistema pero colocando una capa de casquijo. Los forjados de cubierta se encuentran deteriorados en la mayoría de los casos por ataque de agentes xilófogos y por putrefacción de las cañas a causa de la humedad

d) Fachadas

Presentan escasos huecos y de pequeñas dimensiones. Las perlenecientes a viviendas están enfoscadas y blanqueadas; en los corrales queda la piedra vista. El estado es deficiente a causa del abandono sufrido

e) Cubiertas

Aparecen de distinto número de aguas pero son todas de teja árabe. El estado de conservación no es homogéneo Cuatro de ellas se han derrumbado, cuatro se encuentran en buen estado y el resto presenta deterioros pun-

tuales y alabeos por enconfrarse vencidos los elementos de sustentación

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

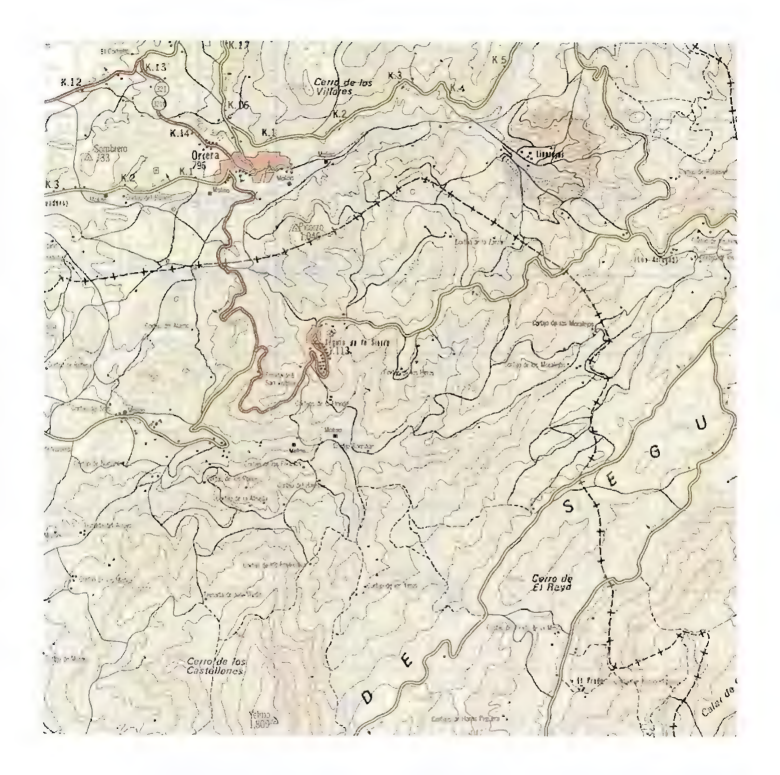
Carece de instalación eléctrica. La línea de distribución más cercana, que es la que abastece a un motor para elevación de aguas al Depósito regulador de Orcera, está situada a unos dos kilómetros. Su energía llega en Alta y se transforma a 220/380 para el motor

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existen dos fuentes naturales de distribución a viviendos a unos 300 metros del Anejo. Puede conducirse agua en cantidad suficiente. También puede elevarse desde el río desde una distancia de unos 500 metros.

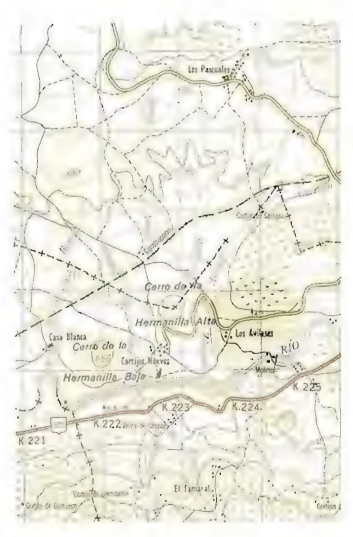
c) Dotación de saneamientos

No existe red de alcantarillado. Habría que utilizar el sistema de pozos ciegos o destinar los vertidos a riegos previa decantación, pero con las precauciones debidas para que no afecten a los nacimientos de agua polable que abastecen el puebla



PROVINCIA		
ENTIDAD	Los Avlieses	
CATEGORIA	Aldea	
MUNICIPIO	Puente de Gériave	

Distancia a C.M.	2,5 Km
Acceso	Ctra local de Puente de Génave a los Pascuales Carril de herra a la izquierda
Estado	Buena
MEDIO FISICO	
Situación	Ai ceste de Puente de Genave y margen derechd del rio Guodairmar
Relleve	Suave paera cay tand
Altilud	540 m
Orlentación	Sur
Orografia	Río Guadalimar
Vegetación terreno colindante	Olivos y cultivo de cereal
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Aljibe y bi vo arrevano
Saneamiento	to let e
Electricidad	12 hore
Teléfono	Part the ne
EDIFICACION	
Tip. trazado	الله المالية ا
N.º Edificios, Viviendas	17
Públicos	0







Anexos: Productivos Otro tipo	1 nave ganadera
TIp. Arquilectónica	Viviendas unifamiliares de una piarita más soberao
Materiales	Predra madera y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	1 vivienda
Deficiente	3 viviendas
Malo	5 viviendas
Rulnoso	8 viviendas
Arquitectura religiosa o art	ística No tiene
Estado de conservación	_
Elementos de interés	(Arquitectónico, Artistico Paisajistico)
F	
En el núcleo En los alrededores	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio	×
En los alrededores GRADO DE OCUPACION	×
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOSLACION	X
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresivo	Desae hace 10 ahos
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea	Desde hace 10 aftos
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresivo	Desae hace 10 arbs
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocosional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea Progresivo Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Desde trace 10 artos n Faira de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL	Desde trace 10 artos n Faira de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocosional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea Progresivo Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Desde trace 10 artos n Faira de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desde trace 10 artos n Faira de servicios
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocosional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea Progrestvo Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otras Cargas	Desde hace 10 arhos n Faira de servicios X
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocosional FECHAS DE DESPOSLACION Momentánea Progrestvo Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otras	Desae hace 10 arbs

Observaciones





El lugar de Los Avileses se sitúa a escasa distancia hacia el beste del núcleo urbano de Puente de Génave y a unos 700 metros del lecho del río Guadalimar, en un terreno llano rodeado de olivos y cereal.

El acceso se realiza por un carril de tierra, ancho y en muy buen estado por haber sido recientemente reparado, que sale de la carretera de Los Pascuales, a unos 300 metros del pueblo, y continúa hasta Cortijos Nuevos

Los escasos habitantes de Los Avileses habian vivido siempre del ganado lanar y del cereal. Abandonaron las casas en su mayoría hace de ocho a diez años para irse a vivir a Puente de Génave, conservando solamente en algunas de ellas aperos de labranza y algunos animales.

El conjunto lo componen unas pocas viviendas, en estado ruinoso casi todas. Las que están en pie carecen de todo tipo de servicios, agua corriente, saneamiento, luz, etc., sienda esto y el mal estado anterior de la carretera principal la causa de abandono. El único abastecimiento posible de agua es el río, o bien un aljibe de lluvia y un pozo artesiano también muy separados del pueblo

En la actualidad los edificios mejor conservados son cuatro de las viviendas, aunque todas ellas presentan despertectos, y una nove de nueva construcción utilizada como leñero.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Los edificios se alinean a lo largo de la calle única, quedando dispersas algunas casas a escasa distancia. No existe ningún tipo de calzada en la calle, sólo delante de las entradas de las viviendas aparece una pequeño plataforma empedrada.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se pueden definit dos tipologías distintas. La

primera y menos frecuente consta de un espacio de entrada, al que da una habitación lateral de planta rectangular y una puerta comunicando con una habitación posterior. En esta se encuentra la chimenea y el acceso al patio, que tiene al fondo un corral de variadas dimensiones. La segunda tipología es similar a la primera, pero el acceso se encuentra centrado y aparecen una habitación más en el primer cuerpo y otra en el segundo. Cabe también destacar en algunas viviendas la existencia de soberao. En casi todas hay un pequeño porche generalmente empedrado.

3. MATERIALES

Los muros de mampostería ordinaria enripiada con parte de tapial. Madera de rollizo en cubiertas y de escuadría en elementos de carpintería y dinteles. Tortas de veso en solados. Caña y teja árabe en cubiertas. El ladrillo cerámico se usa en divisiones interiores y algunas jambas de puertos.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se reduce a un cajeado de resanado en el terreno. Los deterioros apreciables no provienen de defectos en la cimentación

b) Estructura

Las cargas están soportadas por muros de mampostería cuyo espesor varía entre 40 y 60 centímetros. El estado es muy malo en general ya que gran parte de ellos se han derrumbado, quedando de los mismos sólo la parte inferior. En los que quedan en pie se aprecia pérdida de verticalidad y alabeos. El deterioro se ha producido al caer las cubiertas y quedar totalmente expuestos a la intemperie.

c) Forjados

Los forjados de cubierta se han construido utilizando viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro aproximadamente y poniendo sobre las mismas cañizo y una capa de casquijo. Los correspondientes a porches y a soberao tienen las mismas características. El estado de conservación es muy malo.

d) Fachadas

Las fachadas principales están enfoscadas y blanqueadas. En los muros de patios y cuadras queda la piedra vista. Tanto los huecos de planta baja como los correspondientes al soberdo son de pequeñas dimensiones. Aparece reja en casi todas las ventanas. El estado es malo debido a la falta de mantenimiento.

e) Cublertas

Son a dos y tres aguas en las viviendas y una en los corrales. El material es la teja árabe, que ha desaparecido en algunos casos, posiblemente arrancada por el viento. En las casas que quedan en pie se aprecia un acelerado proceso de deterioro.

PROVINCIA	Jaén
ENTIDAD	Codijos Nuevos
CATEGORIA	Aldeo
MUNICIPIO	Puente de Génove

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	3 E K179
Acceso	Otra louding Pijer to de
	Lagrance is cost ascurate. Comil
	ଓଡ଼ "ଜ୍ୟୁସ ଓ 'ସ ଅପ୍ରକ୍ୟସସ
Eslado	fluerio

MEDIO FISICO

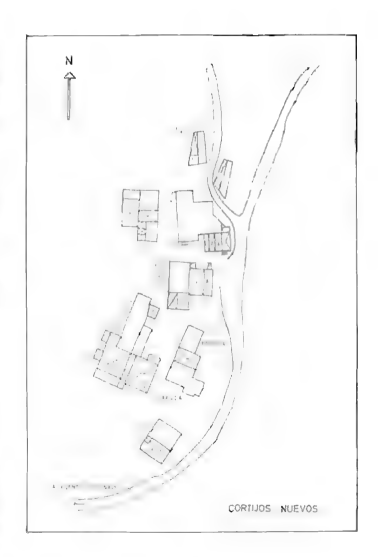
Situación	A pede de Suerre de Geriave
	rargen derecha del no Gillada' mar
Relieve	Laurera de espasa per alente
Alfilud	550 m
Orientación	3 retre
Orografia	Rio Guada nur
Vegetación terrena colindante	Olives or as y cultivo de perea

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	Allibe No tierre	
Saneamiento	No tiene	
Electricidad	No tiene	
Telétono	No tiene	

EDIFICACION

Tip. trazado	Irregular films and more	777 77	
	the other this differ	100	
N.º Edificios. Viviendas			
Públicos			







Anexos: Productivos Otro ilpo	Corrales cuadra
Tip. Argultectónica	Ve. 24 11 14 11
5. 7. 1	a ad. 1880 - rana
Materiales	Mamit - 1-19 90 District
_	<u>gran</u> deu in didena <u>y 19,0 km/ke</u> k
Estado de conservación:	
Bueno	\$ viviendas 12 c
Deficiente	
Malo	8 eran:
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o c	artística Note:
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arguneotor . : Art 1 :
En el núcleo	\$ 1 mm 1 mm 2
En los alrededores	
(11 107 011 9 1 9 9 9 9 9 9	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permonente	1 perso :
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACIÓN	4
Momenlánea	
Progresiva	Desderble Inc
Causas de la Despoblac	
	specialmente abakteri nicht.
CC	e agua det beme ilia virba:
	anier or de la care tant

PROPIEDAD ACTUAL

Particulares X

Estatal

Empresas
Otros
Cargas No tico
Clasificación urbanística No hay normat a Proyectos pendientes
Observaciones



El caserío de Cortijos Nuevos se encuentra al peste de Puente de Génave, separado 3,5 kilómetros de éste por el mismo carril que lo une con su vecino Los Avileses, y a unos 500 metros del río Guadalimar en su margen derecha Está flanqueado así mismo al noroeste por dos pequeños cerros redondeados, en torno a los 660 metros de altura, llamados Hermanilla Alta y Hermanilla Baja, entre los que discurre intermitentemente el Arroyo del Sabinar Estos cerros se hayan repoblados de pinos y el resta del terreno colindante es de olivos y cultivo de cereal

El conjunto es de mayores proporciones que Los Avileses, encontrándose además los edificios en mejor estado de conservación. En otro tiempo, huba una escuela con vivienda para el maestro, cuya construcción es muy posterior al resto de las casas del lugar. Se puede decir que es el único edificio con características y materiales de construcción modernos. El resto tiene un estilo de arquitectura popular bastante interesante, especialmente en dos grandes casas. A espaldas del pueblo y a unos 50 metros hay una era empedrada de grandes dimensiones y forma totalmente circular.

La mayor parte de las viviendas fueron abandonadas por sus propietorios que se trasladaron a Puente de Génave, hace entre diez y quince años, quedando actualmente una sola persona habitando de forma permanente. Otros conservan algunos edificios para guardar animales (gallineros, palomares y ganado lanar) o instrumentos para faenas agricolas, ya que en su mayoría siguen trabajando las tierras.

Las principales causas de despoblación fueron la falta de servicios, en especial el abastecimiento de agua ya que solamente contaba con un allibe (agua de Iluvia), debiendo ir a buscarla hasta el río o a fuentes muy alejadas Sin embargo, contrariamente a lo que suele suceder la cercanía de Cortijos Nuevos con respecto a la cabeza municipal influyó fambién en dicha despoblación, puesto que permite vivir en Puente de Génove y trasladorse con facilidad a trabajar el campo. No obstante, el arreglo de la carretera es muy posterior a la despoblación

Por su emplazamiento, buen acceso y estado de conservación, consideramos que este núcleo tiene posibilidades de rehabilitación

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

En este núcleo no existe la calle entendida como tal, sino una serie de espacios más o menos irregulares e inarticulados entre sí, a los que dan frente viviendas, corrales, tapias de patios o almacenes indistintamente. Se presentan claramente definidas seis manzanas de distinto trazado, cuya organización obedece solamente al criterio de los propietarios pero mantienen el esquema de vivienda, potiocorral y almacén. Hay dos edificios de distinta índole. El primero de ellos de nueva planta en el que se localiza la escuela, y el segundo constituido por una serie de cuatro viviendas adosados en hilera, con un patio anexo y varios corrales y almacenes.

Es bastante frecuente el uso de escaleras exteriores de acceso a la segunda planta. El juego de agua de las cubiertas junto con los disfintos niveles hace que el Caserío de Cortijos. Nuevos presente interesantes y bellos volúmenes arquitectónicos

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No puede hablarse de tipología de la vivienda de forma aislada, ya que es el conjunto que forman las mismas con todos sus anexos lo que realmente define la edificación

En la edificación se distinguen cuatro elementos la vivienda, que consta de dos plantas, a la que se accede desde una platafor-



ma empedrada y cuya distribución en planta baja consiste en una cocina con chimenea, salón y varias habitaciones: el patio, que funciona como elemento de unión entre el edificio de vivienda y el resto, a la vez que alberga al ganado, los establos y corrales, generalmente de una sola planta, y los almacenes o graneros, de una o dos plantas, cuyo número y dimensiones varía. La planta baja de estos últimos es utilizada para guardar los aperos de labranza, mientras que la primera, a la que se llega desde el exterior, actúa como granero

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria a hueso o enripiada La piedra es utilizada también en la construcción de escaleras y algunos solados La madera se usa en dinteles, forjados y elementos de carpintería. El cañizo aparece en cielos rasos y cubiertas, estando rematadas éstas con teja árabe

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha realizado la cimentación de viviendas y almacenes profundizando en el terreno hasta la capa rocosa, que se halla a escasa hondura. El comportamiento de la cimentación es bueno y no aparecen defectos a causa de la misma.

b) Estructura

Los muros de mampostería presentan una gran solidez. Su espesor varía según correspondan a patios y corrales donde es de unos 30 centímetros, o a viviendas y graneros. El estado de conservación es muy bueno en la casi totalidad del núcleo

c) Forjados

Los forjados entre plantas se han realizado con viguetas de madera de veinte centímetros de diámetro, con tablones o cañizos, según los pasos dispuestos sobre las mismos y una capa de casquijo con posterior torta de mortero. El estado es bueno, aunque acusa pequeñas flechas y ataques por agentes xilófagos. Los forjados correspondientes a cubiertos no se distinguen de los anteriores en construcción y estado.



d) Fachadas

Pocos son los paramentos enfoscados y blanqueados, siendo mucho más frecuente el dejar la piedra de los muros vista. Los huecos son de distintas dimensiones y están a distintos niveles. El estado es bastante bueno.

e) Cublertas

El número de aguas es de una o dos, pero su orientación es totalmente anárquica, vertiendo unas sobre otras y al exterior o al patio indistintamente. Todas son de teja árabe y se encuentran en buen estado de conservación.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

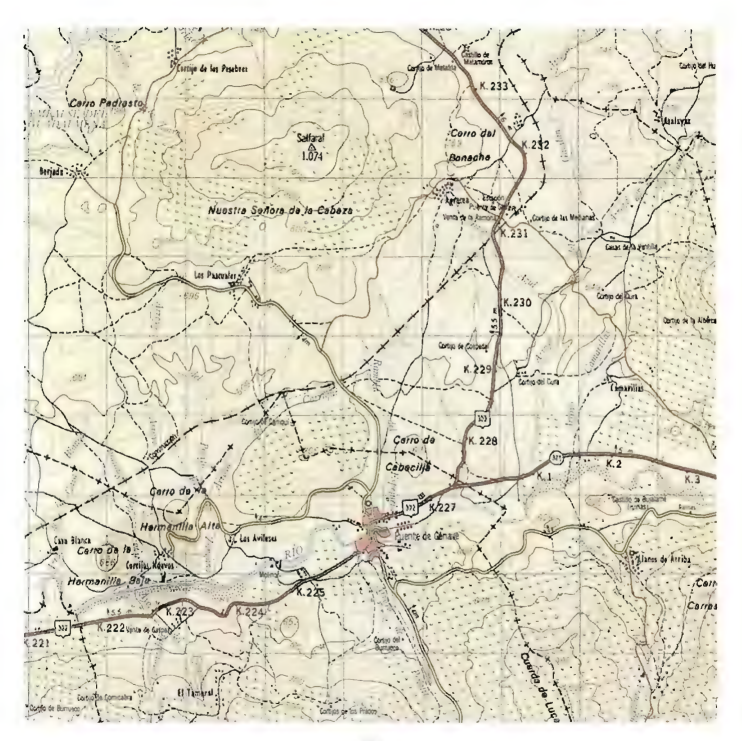
La línea de distribución más cercana es aérea Pasa por la cortijada de Paúles distante del núcleo unos 1 000 metros

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

No existe suministro domiciliario, solamente un pozo de agua potable del cual se suministra, si bien para canalizar ese agua, haría falta un elevador El caudal disponible es de 1/4 litro/seg

c) Dofación de saneamiento

El vertido podría ser al único vertedero municipal que se encuentra a 1.500 metros aproximadamente. No existe red de alcantarillado El sistema de depuración podría ser por decantación o mediante fosa séptica

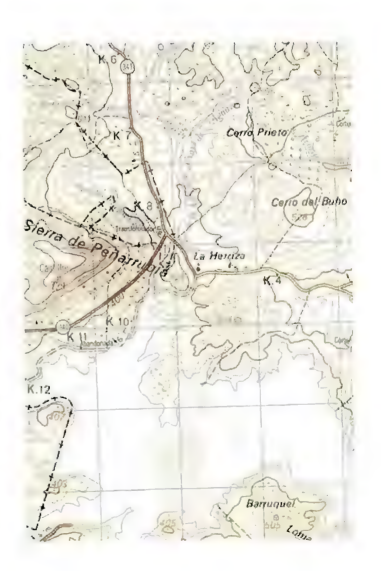




MALAGA

PROVINCIA	Malaga
ENTIDAD	Peñarrubía
CATEGORIA	Lugar
MUNICIPIO	Campillos

Distancia a C.M.	10 Km
Acceso	Ctra C-341 de Campillos a limena de la Fror tera Desvio a 8 Km de Campillos
Estado	2 Km de carril de fierra deficiente
MEDIO FISICO	
Sltuación	Al sur de Compilios y al este de Teca a orillos del Empaise Guadalhorce-Guada leca
Relieve	ur qui dati al piè de un magate noccio de considerable magnitud
Altitud	358 m
Orleniación	Sur
Orografía	Rio Guadalleba
Vegelación terreno colindante	Cereally chive
SERVICIOS	
Agua: Abastecimieni	o Pozo Comente no potable
Saneamlento	ficzo regro
Electricidad	Si tiene
Telétono	No tiene Tipne emisora
EDIFICACION	
Ilp. Irozado	No existe
N.º Edificios. Vivlendo	11
Públicos	Escuela e iglesia







Anexos: Productivos Otro tipo	4 almacenes
Tlp. Argultectónica	Dos viviendas de nuevo
	planta Blaque de planta
	rectangular, 7 vivienaas
	adosadas, patro central
Materiales 	Piedra, madera y teja árabe
Estado de conservación:	
8ueno	3 viviendas
Daticlente	4 viviendas
Malo	3 viviendas
Rulnoso	l vivienda más e
	resto del puedo
<u>Arquilectura religiosa o art</u>	íslico Igiesio
Estado de conservación	Rumoso
Elementos de Interés	(Araultectónico Artístico Paisajistico)
En el núcleo	
	-
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION Nulo	Paísaje montañoso y empa se
GRADO DE OCUPACION	y empo se
GRADO DE OCUPACION Nulo	y empo se
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	y empo se
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	y empo se
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y embolse 3 familia: 1973 Bilipide acide ears
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y embolse 3 familia: 1973 Bilipide acide ears
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	y empa se 3 familia: 1973
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embolse 3 tamilios 1973 h Expisor ación para o construcción, de lembolse
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embolse 3 tamilios 1973 The Express acidin para acide embolsee
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	y embolse 3 tamilios 1973 h Expisor ación para o construcción, de lembolse
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	y embolse 3 tamilios 1973 h Expisor ación para o construcción, de lembolse
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargos	y embolse 3 tamilios 1973 h Expriso ación para o construcción, de lenticides Contederación drogrática de Gudabalaulm
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	y empoise 3 tamilia: 1973 The Express action para a construction determine asset arcarática de Guadaciquivi





El lugar de Peñarrubia, enclavado en la sierra del misma nombre, fue un municipio que ter a lacavia en 1970 una pabración de 1.397 habitantes. Fue totalmente absorbido por las aquas de en paíse de Guada home Guadalteba en 1973, quedando fuera de ella únicatrente las viver das del auarte de la guarda aque fueran esque as y viviendas de maéstras. Se observan tamp en actualmente las rumas de una gres a y de agún otro edificio percano a eria. Esta es toda la que se conserva de aquel núcleo de población.

El accesa es puena ya que se realiza direcfamer le por la corretera C-M1, de Compillos a konda, capienan un desulto a tracierda también asfallado, de unos 2 kilómetros

El término quedó incorporada al municipio de Campillos. Las ferrenos son de prociedad estatal y se dedican en parte al cultivo de cerea y o vo frida énable construido unho a los restos del puedo dos vivier dar y cuatro almacenes que se emo ean para guardar e material de las faenas agrículas

Habitan permanentemente en el lugiar tres familias, una de las cuales ocupa una de las siete VIV enidas que tueran de la guardia civil

El ugar es intererante por su empliazamienta, al pie de un gratup areutir, de mica caliza y a prilos del pantano las como por su comodo acceso y relativamente poca distancia a lugares como konda. Aradies y el resto de las combaises de la zona. No abstante, apenas cuenta con nueve viviendas recuperables y care el de la las como de instalación de naua corriente y teláfona, aunque dispone de emisora de radio y de electricidad.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

full puede apreciante en la octubicada la fipalogra organiza antinución varique não quedan en pie del mismo la fachada de la iglesa los edificios del cadas a espueda y la anligua casa cuartel de la Guardia Civil. Aparte existe un edificio de nueva planta destinado a foenas agrícolos y otros dos viviendas nuevas algo más alejadas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No procede hablar de tipología de viviendo puesto que éstas han desaparecido.

MATERIALES

Las materiales utilizadas en las edificaciones que quedan son muy diversos, desde la madera y la piedra hasta el hormigón armado, pasando por la teja cerámica y la árabe.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

Resumíremos los cinco apartados habituales en un solo punto. Los muros se han visto afectados por gran cantidad de humedad procedentes del suelo y de inundaciones frecuentes. Los forjados acusan deterioros por los mismas causas anteriores, al igual que las fachadas. Por último, algunas cubiertas han sido demolidas y otras se han denumbado por sí sólas. Ahora bien, el estado de las viviendas de la casa cuartel es bastante aceptable en su

mayoría. Sólo una de ellas tiene la cubierta totalmente hundida. Las demás presentan deterioros puntuales en forjadas y fachadas, pero la estructura sigue estando en buenas condiciones.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

Posee electricidad en baja tensión, no presentando problema el dotar de nuevas instalaciones individuales al núcleo

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

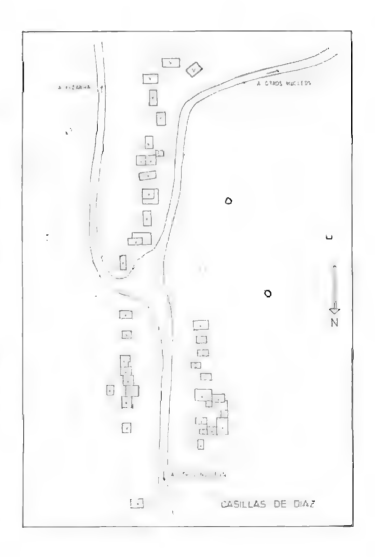
Existe pozo de agua potable por lo que se podría, con ayuda de un grupo de presión y un depósito elevado, suministrar el caudal necesario para una población de hasta 200 habitantes.

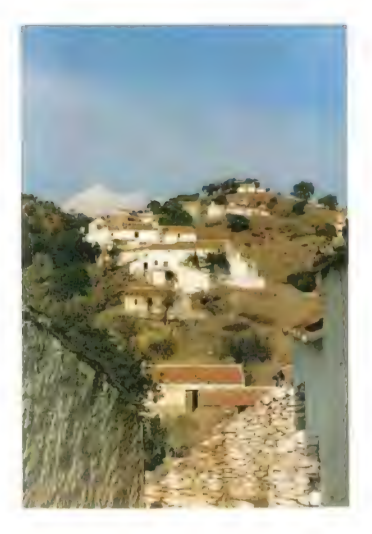
c) Dotación de saneamiento

Actualmente se usan pozos negros, pero de aumentar el número de habitantes se hace necesaria la creación de una pequeña estación de depuración para evitar contaminar las aguas del Embalse de Guadalhorce-Guadalteba.

PROVINCIA	Málaga
ENTIDAD	Cosillas de Díaz
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Pizarro

Distancia a C.M.	6 Kn
Acceso	Ctra tocal de Pizarro a la Sierra Gibargalla Carri de tierra de 3 km
Estado	Et arm i miala
MEDIO FISICO	
Situación	En la falca de la visira al peste de Rivaria
Relieve	Milintina III, valaunda eri Jaera oe serra
Alillud	323 372 59
Orlentación	
Orografia	Array U.F. alignation of
Vegetación terreno collndante	Encha dama yani ad
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	មិន ដែលមិន។ សូមជា ១៣ភូមិ
Saneamiento	1. *.*
Electricidad	* • • • • • •
Teléfono	· · · · · ·
EDIFICACION	
Tip. trazado	at value in a regi environ a region (marketalia in 11)





Públicos	for family quality
Anexos: Productivos Otro tipo	_ Je
	No existe that of the sign of
Moleriales	Feda pana I
Estado de conservación;	
Bueno	2015
Deficiente	40 %
Malo	20.6
Rulnoso	701
Arquitectura religiosa o artís	fica
Estado de conservación	
Elementos de Interès	
En el núcleo	
En los airededores	ትግ ት ም ፡
GRADO DE OCUPACION	
Nuio	
Permanente	
Ocasional	
FECHAS DE DESPOBLACION	
Momentánea	
Progresiva	-> -> ->
Causas de la Despoblación	Alsko
PROPIEDAD ACTUAL	

Particulares Estatal Empresas Otros Cargas Filo file Clasificación urbanística No * Proyectos pendientes Observaciones



La aldea denominada Casilla de Díaz se asienta en la ladera sureste de la Sierrra Gibargalla, al este de Pizarra, de 383 metros de cota máxima, sobre la cual se ha instalado un repetidor de televisión. Las edificaciones descienden desde este mismo punto hasta los 300 metros aproximadamente, derramándose a lo largo del camino y ocupando alternativamente pequeñas vaguadas y alomamientos del terreno, formando así un curioso conjunto de considerable extensión que, aunque bastante diseminado, forma también cinco pequeños núcleos diferenciados entre los cuales se distribuyen otras muchas casas aisladas

La Sierra Gibargalla es una reducida elevación del terreno que domina por el este gran parte del Valle del Guadalhorce, desde Alora hasta Cártama, y por el sur el Valle del Río Grande, afluente del primero. Tiene vegetación poco densa de encinas, algarrobos y algunos almendros. Actualmente puede accederse a la aldea por dos distintas carreteras locales asfaltadas pero con firme deficiente, que comunican Pizarra con los poblados de colonización de Zalea y Cerralba respectivamente, y después por una pista de tierra en mal estado de unos 2,5 kilómetros aproximadamente

Toda la sierra, a pesar de su pobreza, ha estado muy poblada en otro tiempo, ya que se asientan en ella otras dos aldeas además de la de Casillas, Arroyo de Casarabonela y Gibralgalia en la vertiente opuesta, éstas últimas todavía habitadas

El conjunto formado por Casillas de Díaz es interesante en cuanto a su ubicación dominante de un gran paísaje, la distribución de los edificios y la arquitectura de éstos, popular, con piedra como material predominante y distintos tipos de cubiertas, desde la teja árabe a la caña, pasando por la paja de algunos típicos ranchos que todavía quedan en pie Sin embargo, carece de algo fan fundamental

como es el agua cercana, puesto que el único arroyo de cierta importancia es el de Casarabonela que pasa a los pies de la colina. El abastecimiento se hacía mediante pozos, dos cercanos a los edificios y otros dos más alejados que están secos. No obstante, existe la posibilidad de abrir nuevos pozos ya que el subsuelo parece ser rico en agua.

Ninguna de las viviendas dispone de agua corriente o saneamiento y tampoco hubo nunca electricidad ni teléfono, aunque en los últimos años antes de su abandono definitivo se consideró la posibilidad de instalar algunos de estos servicios

El grado de ocupación hoy día es nulo La despoblación es progresiva a partir de hace unos veinte años, pero el gran descenso se produjo entre los años 1970 y 1975. Hasta 1980 quedoban todavía en la aldea varias personas mayores. Según el censo de 1981, existían entonces treinta y tres personas habitando allí permanentemente y 116 viviendas, de las cuales sólo unas quince siguen siendo utilizadas de vez en cuando por sus antiguos propietarios, estando el resto completamente abandonadas y aproximadamete un 30 % de ellas en mal estado.

Las causas de la despoblación fueron diversas pero lodas relacionadas entre sí. Principalmente se debió al aislamiento y falta de medios de subsistencia. La mayoría de los habitantes debían trasladarse al llano para trabajar en el campo Las únicos actividades que alli podían llevarse a cabo eran la producción de carbón vegetal, el cultivo de unas pocas almendras y la fabricación de escobas de ramas que luego vendían por los pueblos. La ganadería era exclusivamente para el abastecimiento familiar. A gran parte de los habitantes de Casillas de Díaz se les concedió finalmente una parcela cuando se creá el poblado de colonización de Cerralba, por lo que dejaron definitivamente sus antiquas casas



1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto está compuesto por numerosas edificaciones diseminadas sobre una gran superficie de terreno. Destacan varios núcleos en los cuales la densidad es mayor y se hallan los viviendos más próximas entre sí, como si se tratara cada uno de ellos de un pequeño pueblo. La característica común a estos núcleos es su proximidad con respecto al camino. Las casas unifamiliares raramente se presentan adosadas, debido a la irregularidad del terreno sobre el que se asientan.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe una tipología definida en el conjunto ya que hay una gran variedad en cuanto a dimensiones, disposiciones de los elementos interiores, número de plantas, etc. Así, se encuentra desde la vivienda de una habitación dividida en dos espacios por medio de cañizos (rancho), hasta la que posee dos plantas de considerables dimensiones y patio trasero, pasando por viviendas de una planta con cocina y una a dos habitaciones

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria Madera en forjados de planta y cubierta y en dinteles y elementos de carpintería Cañizo y teja árabe o cerámica plana en las cubiertas Solados de mortero o ladrillo cerámico prensado.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

No se usa cimentación entendida como tal Sin embargo el terreno se ve modificado con pequeños rebajes y construcciones de ferrazas para conseguir un plano lo suficientemente amplio como para asentar la vivienda

b) Estructura

Muros de mampostería ordinaria cuyo espesor oscila entre 30 y 50 centímetros, siendo los mampuestos de muy distintos tamaños. Se dan casos en que éstos están simplemente encajados unos con otros sin ningún tipo de material aglomerante. Exceptuando muy pacos edificios, el resto presenta un buen estado

c) Forjados

Los correspondientes a entreplantas se eiecutan con rollizos de quince a veinte centimetros de diámetro empotrados directamente en los muros. Sobre ellos se disponen tablones y después una caja de casquilla y posteriormente torta de veso. En cubiertas, las viquetas apovan sobre una viaa central de diámetro diferente según la luz de la habitación Sobre las viquetas se dispone un cañizo y sobre éste las tejas. Es una práctica frecuente en la zona el pinfar con cal la parte vista de los forjados, usándose para ello la cal con colorantes. El estado de conservación varía mucho dada la gran cantidad de viviendas. Hay casos de hundimientos parciales y de pudrición de los cañizos, pero en general presentan buenas condiciones

d) Fachadas

Con mayor frecuencia se blanquea directamente la piedra, aunque en algunos casos se ha enfoscado previamente. Los huecos son de distintas dimensiones, generalmente mayores los de planta baja y de tamaño reducido los del soberao. Acusan el deterioro lógico por fal-



ta de mantenimiento, pero en muchas viviendas todavía es bueno

e) Cublertas

Son a una o dos aquas, variando el material usado desde la pajo para los cobertizos y los llamados ranchos, hasta la teja árabe, pasando por la placa de fibrocemento y la teja cerámica plana. No obstante, la que más abunda es la de teja árabe, presentando además cierto homogeneidad aquellos edificios que se sitúan en el mismo núcleo. La teja plana y las placas de fibrocemento se emplean en las viviendos que han sufrido alguna transformación posterior El estado de conservación es deficiente en bastantes casas, ya que faltan tejas y en algunas se han producido desapariciones puntuales y alabeos. Las cubiertas son las que presentan mayores defectos de conservación en los edificios de Casillas de Díaz

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

No existe línea de baja tensión en la zana. Existe una línea de alta tensión a una distancia aproximada de 800 metros.

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Habría que realizar una captación en el Arroyo Casarabonela y bombear a un depósito elevado con un desnivel aproximado de 200 metros.

c) Dotación de saneamientos

No existe red de saneamiento. Dado que el vertido sería el Arroyo de Casarabonela tendría que realizarse previamente la depuración.





SEVILLA

Los poblados de El Carbonal y Las Canteras, situados a 11 kilómetros de distancia una de otro, fueron creados por la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. Han tenido el mismo origen y llevado más o menos la misma trayectoria, aunque sus funciones fueran diferentes dentro del mismo fin

A principios de los años cincuenta hay una escasez de cemento que repercute en las obras estatales la Confederación Hidrográfica decide construir una fábrica de consumo propio para suplir esta escasez. La fábrica es inaugurada en 1953 al acabarse dichas obras estatales para las que estaba destinada, comienzan a surgir empresas particulares, por lo que se produce una gran competencia con otras fábricas de la zona.

En 1976 se abandonó la cantera de piedra caliza de la que se extraía la materia prima para la fábrica, con el consiguiente abandono del caserío de Las Canteras y el cierre de la fábrica

Siendo propiedad de la Confederación Hidrográfica, pasan desde entonces a formar parte del Patrimonio del Estado (Hacienda). El total del terreno la componen 273 Ha divididas en 16 parcelas. De ellas, 173 se agrupan en la zona del caserío de Las Canteras, 41 Ha de siembra donde está la cantera de arcilla, 5 Ha de siembra en la estación de Alcolea, y







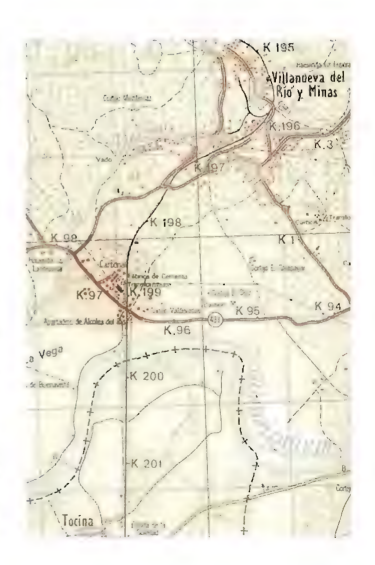
2 Ha. donde está el pozo de captación de agua, llamado El Parroso, a 600 metros del cruce con la carretera. El resto corresponde a zona de monte entre la carretera y el llamado Cerro de La Encarnación

El conjunto total de terrenos e instalaciones ha sido ya cuatro veces subastado, saliendo la última en 158 millones de pesetas. A corto plazo se prevee una quinta subasta



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	El Carbonal
CATEGORIA	Borriada
MUNICIPIO	Villanueva del Río y Minas

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	T 5 Km
Acceso	Ctra C-431
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	Al borde la carretera en e ikm 97
Relieve	Liand
Alfillud	
Orientación	No existe
Orografia	Rio Guadalau 21 Rivera de Huedi at
Vegetación terreno colindante	Turkent in un vrada our la determise este este nes i Prons parareras este i en siuble y
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
Saneamiento) , èt lè
Electricidad	S reno
Telétono	: 190 a
EDIFICACION	
Tip. Trazado	the figure decreases as entitles and the second and
N.º Edificios. Viviendas	93
Públicos	Mar St. Ch.





Productivos	nstalaciones industria es
Otro tlpo	mulush ti es
Tip. Argultectónico	Viviendas unifamiliares
	adas, de una o dos plantos bierta a 2, 3, 4 aguas, jardín
Maleriales	Ladrilla in erringen
	rm <mark>ada, madera y t</mark> eja árábe
Estado de conservación:	
	33
Deficiente	2
Malo	23
Rulnoso	
Arquitectura religiosa a ai	
	sin interes arts ac
Estado de conservación	i.enc
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artistico Paisajist do
En el núcleo	Instalaciones industria es
	servicie:
En los olrededores	
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Nulo	15 familia
Nulo Permanenie	15 familia:
Nulo Permanente Ocastonat	15 familia
Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
Nulo Permanente Ocastonat FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	
Nulo Permonente Ocastonat FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva	1976
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio	in Cierre de la
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona a atros pueblo:
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio fr PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona a atros pueblo:
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona a atros pueblo:
Nulo Permonente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio fr PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	ón Cierre de la óbrica Traslado del persona a otros pueblo: Patrimonio del Estado
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio fr PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ón Cierre de la ci
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio fr PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	1976 n Cierre de la comba Traslado del persona a otros pueblos Patrimonio del Estado Salará a subasta por siunte vez a comb a ano
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblacio fr PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	ón Cierre de la ci



El núcleo de El Carbonal está emplazado en el kilómetro 97 de la carretera C-431 de Córdoba a Sevilla, al sur de Villanueva del Río y a escasa distancia de la orilla derecha del río Guadalquivir. A 1 kilómetro aproximadamente pasa también la Rivera de Huéznar, junto a lo cual se encuentra la desviación al caserío de Las Canteras. El terreno circundante, por tanto, es llano y está dedicado en su totalidad o cultivos diferentes.

El conjunto se divide en dos zonas bien diferenciadas: el poblado propiamente dicho, de viviendas exclusivamente, y la zona destinada a los instalaciones industriales, donde se encuentra la fábrica, silos, almacenes, oficinas, etc. Junto a esta zona pasa una vía de ferrocarril que enlaza con la línea Córdoba-Sevilla en Los Rosales. La parte interesante para nuestros fines, es lógicamente, la de viviendas, pero en la industrial existen edificios, como el de oficinas y laboratorios, que podrían ser incluidos también.

Al cerrar la tábrica, el personal que habitaba el poblado fue trasladado a otros puestos de la Confederación. La población actual de El Carbonal consiste en siete familias correspondientes a personal de dicho organismo y cinco matrimonios jubilados. Además de estos, tres familias ocupan otras tres viviendas de forma ilegal (posiblemente por escasez de viviendas en Villanueva). En total unas 55 personas. Aparte existen otras quince que son ocupadas ocasionalmente por antiguos o actuales empleados, La totalidad de viviendas asciende a 83. Quedan por la tanta unas 50 casas deshabitadas en diferentes grados de conservación.

I. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está definido por una avenida que parte oblicuamente a la carretera y luego queda perpendicular a la misma. Al comienzo de esta avenida, en su margen izquierda, se sitúa una plaza con jardincillos en la que se encuentra el centro social y la primera manzana de viviendas. A la misma altura en la margen derecho hay tres chalets de considerables dimensiones destinados a los ingenieros. La entrada principal de los mismos da a la calle San Alberto Magno, perpendicular a la avenida, mientras que por su parte trasera están rodeados de un gran jardin en contacto con la carretera.

Frente al comienzo de la calle San Alberto Magno se sitúa la iglesia, flanqueada por jardines. A ambos lados de ella, y en su parte posterior, hay manzanas de viviendas siquiendo la avenida. En su margen izquierda hay dos manzanas más, mientras que en la derecha queda un cuarto chalet, un campo de tenis. una piscina v varias viviendas. En este punto cambia el sentido de la avenida apareciendo al lado derecho unos jardines, dos manzanas de viviendas en hilera, el economato, el cine de verano y dos grupos de dos viviendas cada uno. En el lado izquierdo quedan seis manzanas de cuatro viviendas y tras ellas una hilera formada por dos manzanas con ocho viviendas en total.

Al final de la avenida, se forma una plaza con el edificio de las escuelas al frente.

Aparte de la anteriormente descrito, el núcleo cuenta con un campo de fútbol y otra piscina.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Se presentan cinco tipos distintos de viviendas que obedecen más o menos a los distintos grados del personal, como ingenieros, jetes de planta, obreros con diferente número de hijos, etc., etc.





Las viviendas correspondientes a los ingenieros son cuatro chalets que constan de tres amplios dormitorios, un cuarto de baño, recibidor de grandes proporciones, la cocina con despensa y cuarto trastero, salón con dos ambientes y chimenea, garaje y un gran porche en la parte de atrás. Rodeando cada chalet, un jardín con palmeras fuentecillas, bancos, etc.

Las siguientes en categoría cuentan con recibidor, salón, cocina tres dormitorios y cuarto de barho. Desde la cocina se llega a un patio trasero en el que se encuentra otra habitación, un pequeño aseo y el lavadero. Estas son las situadas tras la capilla.

Otro grupo de viviendos consta de un salón, cuatro dormitorios, y un pequeño distribuidor que comunica con el baño y la cocina También tienen patio trasero

Las pertenecientes a los obreros son de dos tipos: El primero de ellos se compone de un salón al que dan la cocina y dos dormitorios, el baño y una pequeña habitación que comunica con el patio. El segundo tipo, para obreros con familia numerosa, consta de un largo pasillo central que lleva directamente at patio trasero. A un lado quedan dos dormitorios y al otro un tercero, el cuarto de baño y el salón que se abre a la cocina.

Es un rasgo común a fodas ellas (a existencia de un porche delantero, cuva forma y dimensión varía según el tipo al que perter ezco cada una de las viviendas

3. MATERIALES

Se ha utilizada el hormigón armado en cimentación y estructuras. Ladrillo cerámico en muros. Viguetas de hormigón y bovedillas en forjados. Losetas de mortero en solados de viviendas e hidraulicas en patios. Madera en cerchas y elementos de carpintería. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Se ha ejecutado con zapatas y riostras con normigón armado. El estado de conservación es pueno, no aprecióndose asentamientos ni ningún otro tipo de comportamiento deficiente.

b) Estructura

Está constituida por pilares de hormigón armitida de 40×40 centímetros de sección, o 30×30 según los casos, coronados por vigas de normigón cuyas secciones dependen del tipo de vivienda. Los muros son de ladrillo. El estado es bueno en general

c) Forjados

Aparecen dos tipos de forjados Los primitivos son de cerchas de madera con tablones en las cubiertas. Estos han sido sustituidos en bastantes casas por viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas, consiguiéndose las pendientes con tabiquillos conejeros y rasillones. El estado de los originales es muy malo. Los restantes están en buenas condiciones

d) Fachadas

Están enfoscadas y blanqueadas. Los huecos son abundantes y de medianas dimensiones. Presentan detalles típicos de arquitectura andaluza. El estado es aceptable en general, aunque en algunas se abserva humedad en su base.







e) Cublertas

Se crea un bonito juego de varias agrias al estar los porches formando parte de las mismas. Son de teja árabe y presentan algunos machones rematados con piezas de cemento decorativas. En algunos casos sufren derrumpamientos parciales y puntuales, cuya causa es fundamentalmente el deterioro de los forjados en aquellas vivienaas en que son de madera. El resto se encuentra en buen estado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

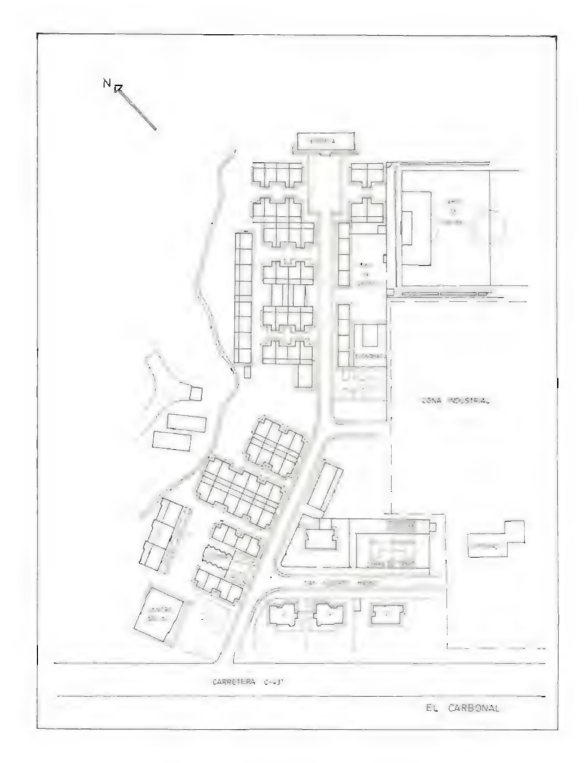
La electrificación se encuentra en buen estado, Basta reponer la instalación interior de las viviendas para ponerla de nuevo en funcionamiento

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe canalización de aguas, siendo necesaria la reposición de las conducciones interiores de las viviendas

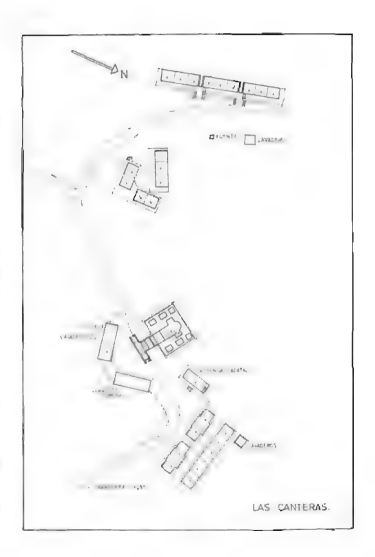
c) Dotación de saneamiento

Existe saneamiento, pero no es el adecuado, siendo conveniente la instalación de una fosa séptica, o bien una pequeña estación depuradora para evacuar las aguas al Arroyo Trujillo



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	Las Canteras
CATEGORIA	Caserio
MUNICIPIO	VIIIanueva del Río y Minas

COMUNICACIONES	
Disiancia a C. M.	
Acceso	Ctra C-431 de Cardoba a Sevilla Desvio en el km. 98
Estado	Bueno Asfattado
MEDIO FISICO	
Situación	Al rigicesty de Villanueva Sierra Traviesa
Relieve	Poco ach dentanh Colinas suaves
Allitud	180 m
Orlentación	\$\langle y \rangle gets
Orografia	Anayot de Truma y 8 Harrato
Vegetación terreno colindante	Pino, eucaliptic, mante alto
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Pozo a 200 m Argua quin er te
Saneamlento	8-1-e-0
Electricidad	5 1200
Telélono	Çi t eπi√
EDIFICACION	
Tlp. trazado	n a ath a general to the carbon as a community and a community with a deciding of the community and as a community and a community and as a community and a community an
N.º Edificios. Viviendos	28







Públicos	30-0 0
Anexos	
Productivos	
Otro tipo	
lp. Argultectónica	Vivier God uthformage
	יציכנייניבס ים שנייום ביים כלייב
	anerto rocci speci.
	cerámico macizo y huecc
4.0	made maderaly ters on the
stado de conservación	
Bueno	[A C !]
Deficiente	
Malo	
Rulnoso	The said of the
Arquitectura religiosa o ari	
	Les en
stado de conservación	L mon
Elementos de interes	* *
	Roman Co.
En el núcleo En los alrededores	No hene
	hio hene
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL	n Cierre oi
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	n Cierre oi
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulates	n Cierre oi
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	n Cierre ol Parimonio o≡ Fribo:
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	A Cierre ox Farrimonio de Ferbo:
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuto Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	A Cierre ox Farrimonio de Ferbo:
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblació PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	n Cierre oi



El caserío, situado al noroeste de Villanuevo del Río y Minas, se comunica con la carretera C-431 por un carril asfaltado que, partiendo del kilómetro 98, llega a las canteras situadas 3 kilómetros más arriba del caserío

El núcleo está ubicado en terreno de colinas suaves de la zona llamada Sierra Traviesa de 317 metros de cota máxima, que en dirección noroeste-sureste, aparece entre los arroyos de Trujillo y El Parroso, éste último discurriendo en paralelo a la carretera durante varios kilómetros. La vegetación del entorno es abundante y variada, principalmente de pinos y eucaliptos, mezclada con monte bajo, carrasca y olivo degradado.

En la actualidad está fotalmente abandonado desde 1976, pero su estado de conservación es casi perfecto. En cuanto a los servicios disponía de agua corriente que provenía de un pozo situado a 300 metros siguiendo hacia arriba la carretera, red de saneamiento con dos pozos negros, luz eléctrica, actualmente cortada, y línea telefónica con la centralita de El Carbonal Contaba así mismo con edificios públicos como escuela, iglesia, enfermería, cantina, y lavaderos comunes

La iglesia, de construcción coetánea al resto de los edificios, consta de una nove con cabillas laterales, cabecera plana y gran espadaña al lado izquierdo del hastial. Está emplazada a un nivel superior del terreno, al que se accede por una escalinata central.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

Aunque responde a un esquema claro en su concepción, no puede hablarse de una tipología de conjunto que obedezca a un trazado característico

En el núcleo pueden apreciarse dos zonas bien definidas. La primera junto a la carretero de acceso, comprende cuatro bloques de viviendas, una de ellas exenta, que es la del capataz o ingeniero, y, en un espacio conformado a modo de plazoleta, se sitúa la iglesia y dos barracones de uso común, es decir, escuela, cantina, enfermería, etc

A unos 100 metros, siguiendo la carretera que lleva a la cantera, se encuentran otros tres bloques de viviendas, construidas sobre terrazas para adaptarse al terreno, algo más arriba, tres bloques más de viviendas adosadas dispuestas en hilera

Existen también dos edificios de planta cuadrada, uno en cada zona, que fueron destinados a lavaderos comunes y se hallan en mal estado

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

El esquema más usado consiste en un salón de planta cuadrada, con chimenea lateral, tres dormitorios y un pequeño aseo. Este módulo se repite en los distintos bloques destinados a viviendas para los obreros, agrupándose según los casos en dos, tres y seis unidades.

Otro esquema de distribución consta de un salón de planta rectangular al que dan directamente el aseo, la cocina, un dormitorio y un distribuidor que comunica con un segundo dormitorio. Estos módulos se unen de dos en dos, existiendo únicamente dos bloques de este tipo en la zona de abajo

3. MATERIALES

Ladrillo cerámico macizo en la construcción de muros perimetrales y separación interior de viviendas Ladrillo hueco en separación entre habitaciones Cielo roso de escayola Hormigón armado en pilar y viga de apoyo central del forjado de cubierta Madera en forjados y corpintería Viguetas de hormigón y bovedillas, cerámica también en forjados Teja árabe en cubiertas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

En muchos casos, ha habido que efectuar desmontes y terraplenes para construir plataformas en las que ubicar los edificios. La cimentación se ha realizado mediante zanjas
corridas de mediada profundidad rellenadas
de hormigón. No se aprecian defectos causados por ellas

b) Estructura

Los muros perimetrales de fábrica de ladrillo de 1,5 pies de espesor, se hallan en buen estado en la mayor parte de los edificios. Sólo en uno de los bloques de fondo han sufrido desplomes a causa de la caída parcial de la techumbre. La estructura central está constituida por pilares de hormigón armado de 25 x 25 centímetros, sobre los que apoya una viga de dimensiones similares. Están en buenas condiciones

c) Forjados

En cubiertas están formados por viguetas de madera de 10 x 15 centímetros, separadas entre sí medio metro, empotrados en los muros perimetrales y apoyadas en la viga central. Sobre las viguetas se disponen tablones de 25 x 25 centímetros. El estado de conservación es bueno, aunque en dos edificios se encuentra parcialmente desaparecido y en otros dos se presenta alabeado y carcomido.

d) Fachadas

Enfoscados con mortero de cemento. Los huecos son de grandes dimensiones. La parte

inferior está deteriorada a causa de la salpicadura de agua de lluvia. El resto presenta pequeñas grietas o desconchados de poca importancia

e) Cublertas

Son a dos y cuatro aguas según el edificio, con una pequeña curvatura en el centro de la fachada. Buen estado de conservación general, aunque se observen algunas tejas sueltas posiblemente a causa del viento. Ha desaparecido en las dos viviendas cuyo forjado se ha derrumbado.

5. INFRAESTRUCTURA

a) Dotación eléctrica

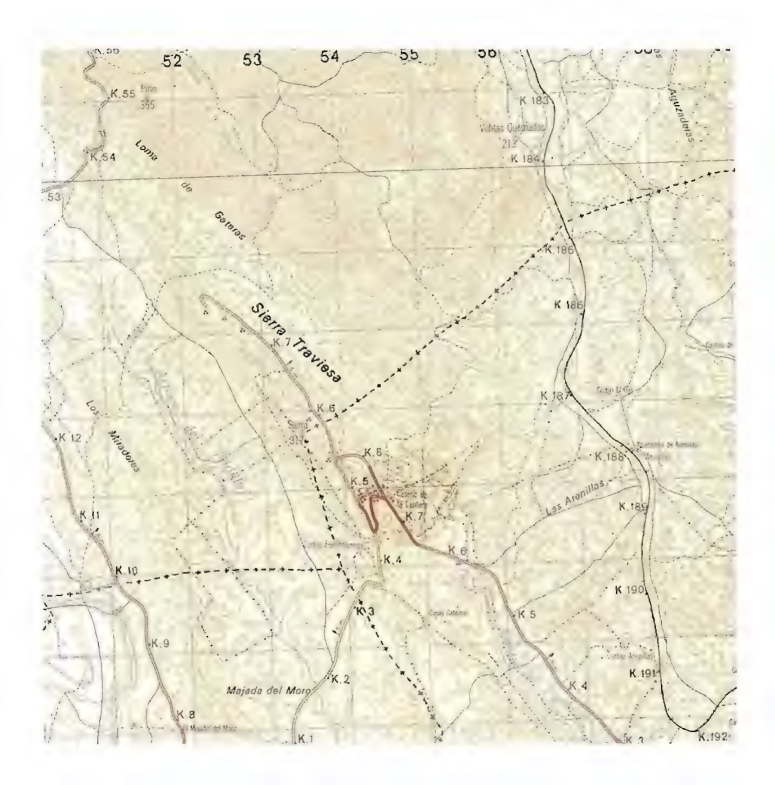
La electrificación se encuentra en buen estado. Basta reponer la instalación interior de las viviendas para ponerla de nuevo en funcionamiento

b) Dotación de abastecimiento de agua potable

Existe canalización de aguas, siendo necesaria de reposición de las conducciones interiores de las viviendas.

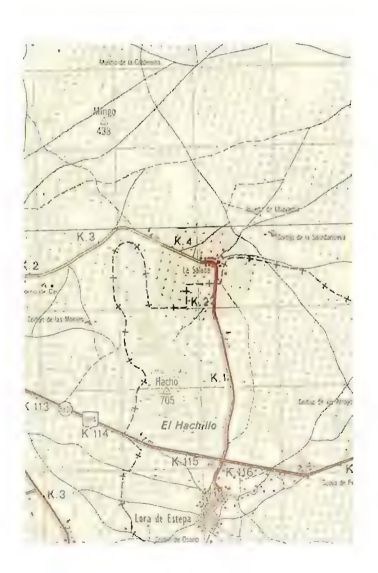
c) Dotación de saneamiento

Existe saneamiento, pero no es el adecuado, siendo muy conveniente la instalación de una fosa séptica, o bien una pequeña estación depuradora para evacuar los aguas al Arroyo Trujillo



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	La Salada
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	Estena

Disionolo a C. M.	6 Km
Acceso	Otra local que une Esteba can Lara de Esteba (aparte de la nacional)
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al este de Ésiepa y norte de la parretera nacional
Relleve	L'and a pie de un cerra
Altitud	380 m
Orlentación	La dalle sureste nordeste
Orografía	Arraya de Santiago
Vegetación terreno colindante SERVICIOS	Monte alto alivos
colindante SERVICIOS	
colindante	Pozos Agua comente
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Soneamiento	Pozos Agua comente Pozo negro
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	Pozos Agua comente Pozo negro Si trene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad	Pozos Agua comente Pozo negro Si trene
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION	Pozos Agua comente Pozo negro Si tiene No tiene Lineal a la larga de
SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Telétono EDIFICACION Tip. trazado	Pozos Agua comente Pozo negro Si tiene Ma tiene Lineal a la larga de







Tip. Argultectónica	Viviendas unitamiliares
	pianta y suberdo una o dos
	prupas y cuchena a a la l
Materiales	The first males.
	y leta drace
Estado de conservación:	
Bueno	
Deliciente	
Malo	
Rulnoso	
Arquitectura religiosa o c	artistica Ermito de
Estado de conservación	Buer
Elementos de Interés	(Arquitectónico Arti.: :-
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION	La mayoría de las vivienda:
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	La mayoría de las vivienda:
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	La mayoría de las viviendas N Entre 1970 y 198
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	Entre 1970 y 198:
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	La mayoría de las vivienda: V Entre 1970 y 198 Lón Emigra: or la Fatent con ter el meluro
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac	La mayoría de las vivienda: V Entre 1970 y 198 Lón Emigra: or la Fatent con ter el meluro
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Cousas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL	La mayoría de las viviendas Entre 1970 y 198: Ión Emigra: or la Fatencia de tracia con es de tracia con esta es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con esta en es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con esta es de tracia con es de tracia con es de tracia con esta es de tracia con es d
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Cousas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Parliculares	La mayoría de las vivienda: N Entre 1970 y 198 Ión Emigro: or la fistera de traca
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Cousas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal	La mayoría de las vivienda: N Entre 1970 y 198 Ión Emigro: or la fistera de traca
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianai FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas do la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatai Empresas	La mayoría de las vivienda: N Entre 1970 y 198 Ión Emigro: or la fistera de traca
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas do la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal Empresas Otros	La mayoría de las vivienda: N Entre 1970 y 198 Ión Emigra: or la fistera sor la rei meuro con a pries de tracia con a
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	La mayoría de las vivienda: Number 1970 y 198 Ión Empres or la Fatent en meuro en la el traca a conse de t
GRADO DE OCUPACION Nuio Permanento Ocasianal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas do la Despoblac PROPIEDAD ACTUAL Parliculares Estatal Empresas Otros	La mayoría de las viviendas N Entre 1970 y 198 Ión Emigra: or la fictent actifar el meuro con actifar el meuro



La Salada es una aldea muy cercana a Estepa, situada en terreno llano bañado por el Arroyo de Santiago y a los pies de un gran cerro aislado de 705 metros de altura. La vegetación del terreno colindante es principalmente de olivos y monte alto, dándose también algunos cultivos de cereal y, en el núcleo algarrobos y sauces.

El acceso se puede realizar por dos caminos: desde Estepa, o a partir de Lora de Estepa, ya que está atravesada por la carretera local que une estas dos poblaciones rodeando el citado cerro. El recorrido desde Lora es más corto y está asfaltado, mientras que desde Estepa son 6 kilómetros de carril de tierra

Debido a su ubicación y a ser un lugar tranquilo y de clima saludable, la mayoría de los edificios son utilizados por personas de Estepa, bien como segunda residencia, bien para guardar animales. Por otra parte, algunos de los antiguos propietarios trabajan las tierras circundantes que no han abandonado al dejar de vivir en la aldea.

En cuanto a los servicios, el abastecimiento de agua se hace mediante pozos existentes en algunos patios, consistiendo el saneamiento en pozos negros. Para beber, no obstante, se suele llevar de Estepa, a pesar de ser abundante en la aldea. El pozo común en el centro de la misma se emplea para los animales. Tiene también luz eléctrica pero carece de línea telefónica.

Actualmente sólo cuatro vecinos viven en La Salada, pero, como hemos dicho, la mayoría de los edificios están utilizados. Gran parte de esta utilización es debida a la conservación de las tierras y, por lo tanto, de los aperos de labranza, siendo la segunda residencia más de antiguos vecinos que de gente nueva. Por otro lado, la aldea, aunque ha sufrido un descenso de población continuo desde 1950 y en mucho mayor grado desde 1970, no ha llegado en realidad a despoblarse en el sentido estricto del término, sino que a la vez que se aban-

donaba como residencia fija, se utilizaba como segunda residencia desde la última fecha citada. Es decir, ha sido más un traslado de los habitantes a Estepa debido a su cercanía y facilidad de acceso así como mejores o más fáciles medios de vida, que una despoblación eri sí

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El núcleo está definido por una calle prolongación del camino de acceso, que acaba en un ensanchamiento a modo de plaza, fras la cual continúa la carretera en ángulo recto. A esta calle dan las fachadas principales de las viviendas, quedando los corrales y patios fraseros en contacto con el campo. En la plaza se encuentra una pequeña capilla y en el centro del espacio aparece un doble pozo con abrevadero

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

No existe actualmente una tipología común en las viviendas, ya que han sido adquiridas o conservadas como segunda residencia y, por tanto, reformadas según las nuevas necesidades. No obstante, la tipología original puede apreciarse todavía en algunas, consistiendo en viviendas unifamiliares, generalmente adosadas, de planta baja y soberao, una o dos crujías y cubierta a dos aguas Sí se ha montenido en todas la estructura de corral trasero con el nuevo uso de patio interior

3. MATERIALES

Muros de mampostería tomados con barro Ladrillo cerámico hueco o macizo Cubiertas de teja árabe Madera de rollizo en formación de pendientes y torjados y elementos de car-





pinteria. Solados de losetas hidráulicas y de terrazo

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

En la mayoría de los casos no existe, quedando los muros directamente asentados sobre el terreno. En las obras de reforma o nueva planta se han utilizado zanjas rellenas de hormigón. No se detectan defectos achacables al mal estado de la cimentación.

b) Estructura

Muros de 30 a 40 centímetros de espesor, de mampostería ordinaria, que se conservan en general en buen estado

c) Forjados

En cubiertas suelen ser de par y picadero, correas y tablazón. En dobladas, de tablero simple sobre viguetas de madera en rollizo empotradas en los muros. Aunque estos forjados de madera se han conservado en algunos casos, en la mayoría se han sustituido por viguetas de hormigón, bovedillas cerámicas y capa de compresión. Buen estado general, aunque en alguna vivienda ha cedido y se han producido alabeos

d) Fachadas

Se ha conservado la fisonomía original de la fachada, aunque ampliandose la luz de los huecos y sustituyéndose algunos dinteles de madera por otros de hormigón. El uso es enfoscar y blanquear El estado general es bueno, si bien aparecen algunas manchas de humedad de poca importancia a pie de muro

e) Cublertas

El número de aguas no es común para todas las viviendas, pero lo más frecuente es a una o dos aguas. Son todas de teja árabe y el estado de conservación es bueno, exceptuando puntuales alabeos y falta de tejas.

PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	La Cariuja
CATEGORIA	Cenoblo o Monasterla
MUNICIPIO	Cazalla de la Sieva

Se encuentra situada en el cortijo de dicho nombre, a 5 kilómetros de Cazalla, pueblo de la Sierra Norte de la provincia de Sevilla. En la actualidad se encuentra abandonada y, por lo tanto, en estado de ruina acelerada.

Por los elementos que se conservan y conociendo la composición de una Cartuja —particularmente la de Santa María de las Cuevas de Sevilla, de la cual la de Cazalla fue filial, a partir de su fundación en 1483— procuraremos identificar las ruinas que se proceden a estudiar de este importantísimo cenobio, puesto bajo el patrocinio y título de la Inmaculada Concepción de Nuestra Señora

Por un portalón de sillería de gusto clásico se penetra en el recinto monacal. A la derecha hallamos una fábrica que debió ser capilla pues su recinto, con bóveda de cañón, espadaña y portada, permite suponerlo así. Fronteras a ella y en el lado izquierdo del referido portalón se contemplan unos ruinas difíciles de identificar, mas quizás pudieron ser caballerizas, a juzgar por la distribución de las Cuevas (1)

Al frente encontramos los restos del Monasterio y la iglesia. Por un pequeño pórtico con exedras laterales entramos en la gran nave del templo, franqueando la bella y original portada de acentuado barroquismo. Bóvedas de cañón con lunetos en la nave y robustos machones y nervios en el presbiterio, forman las







cubiertas del edificio, todo él de rosca de ladrillo y mampostería. Un entablamento toscano corre a través de los muros laterales y en los lugares de apeo de los fajones se elevan pilastras del mismo estilo barroco, cortadas a media altura.

Detrás del presbíterio encontramos una importante y espaciosa estancia que debió ser la capilla del Sacramento. Airosa cúpula sobre tambor de orden toscano hallamos en este lugar, conservándose aún restos de la decoración pictórica que poseyó; todo ello puede ser obra del XVIII

Sobre el muro de la Epístola apea la espadaña, de notorios caracteres dieciochescos

Por una portada jónica pasamos de la iglesia al claustro más importante de la Cartuja Con motivo de la ruina de sus bóvedas, han aparecido en el espacio existente entre el trasdós de ellas y las maderas de las cubiertas unas pinturas mudéjares, de hacia 1500, que pudieron pertenecer a un zaquizamí

En una estancia paralela a la iglesia y comunicada con el claustro, hemos hallado un primer tramo de bóveda por aristas y restos de haber existido otra que apeaba en doble sistema de trompas, en otro tramo inmediato. En las cuevas sirvió de Capítulo un edificio de análoga situación y proporciones. En dependencia pequeña, paredaña a ésta, hay arranques de una bóveda de crucería de ladrillos y restos decorativos pictóricos.

En la parte del claustro frontero a la iglesia existe un recinto dividido en dos partes cubiertas por bóvedas de crucería. Tanto la disposición y fábrica de los nervios (de sillería en sus arranques y de ladrillo el resto), como las ménsulas y rosetas, nos indican la presencia del Renacimiento y, por tanto, de haber sido construida dentro del siglo XVI. Quizás pudiera haber sido este lugar la Sala de Profundis Paralelo y paredaño hállase un gran salón (¿cocina?)



En el frente que forma ángulo con el templo, existe un gran salón que comunica con él. Otro de análoga situación sirvió de refectorio en las cuevas.

Más difíciles son de reconocer los otros claustros, celdas, etc., en medio de tanta ruina. Se reconocen en la huerta, el molino aceitera y el estanque de la galapaguera, próxima a la primera capilla citada

Como ha podido apreciarse a través de esta descripción, el primitivo cenobio debió sufrir una restauración muy amplia en el período barroco

Este impresionante complejo aislado en la sierra necesitaría de una actuación urgente que podría hacerse en dos direcciones: desde el Patrimonio Histórico Artístico, restaurando la iglesia, y desde la Dirección General de Arquitectura, volviendo a edificar el resto del complejo con una utilidad práctica como lugar de recreo (2)

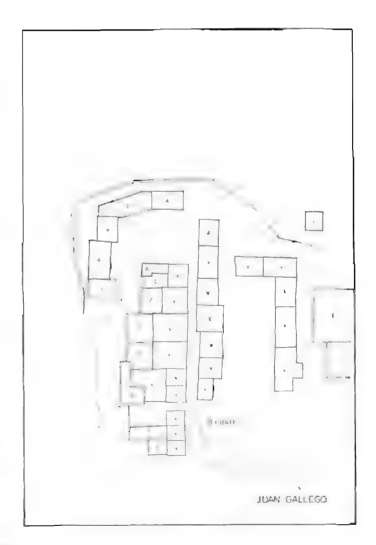


⁽¹⁾ Junto a esta capilla existen unas edificaciones mas nua mas ut izadas todavia como base de alguna actividad a repressaria.

iexto reacctado en 1985

PROVINCIA	biilve2
ENTIDAD	Juan Gállego
CATEGORIÁ	Aldeo
MUNICIPIO	El Madroño

COMUNICACIONES	
Distancia a C.M.	o Kun
Acceso	Otra CALA Desvia en Juan Anton parki usta tado de 2 km
Eslado	£ueno
MEDIO FISICO	
Situación	Al norte de la carretera entre Castiri, de la Clubradas y Nerva arries de llegar a El Madror o
Relleve	Falda sur de Sierras Brancas
Altitud	416 m
Orientación	Notoeste
Orogr a sia	Brandrico difuente de la Rivera de Jordina
Vegetación terreno colindante	Viente pajo y aines
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	Peauena embaise al none y tuente
Saneamiento	0 1818
Electricidad	9 fora
Telélono	* 100 m
EDIFICACION	
Tlp. trazado	le car de a dar
N.º Edificios, Viviendas	,
Públicos	1.
Anexos: Productivo	30
Otro tipo	
	<u>l</u> a muten







Tlp. Arquitectónica	Viviendas de planta
	adosadas generalmente
	s, y cubiertas a dos aguas
Materiales	Piedra, modera
	y teja arabe
Estada de conservación:	Canada 16
Bueno	General, 15 viviendas
Deficiente	2 viviendas
Malo	3 viviendo
Rulnoso	1 viviendo
<u>Arquitectura religiosa o artís</u>	tlca No tiene
Estado de conservación	
Elementos de Interés	(Arquitectónico, Artístico Paisajistico)
En el núcleo	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
GRADO DE OCUPACION	
	6 familias, 12 personas
Nulo	6 familias. 12 personas 18 personas más
Nulo Permananta	
Nulo Permanente Ocasional	
Nulo Peimanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	18 personas más
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	18 personas más
Nulo Pelmanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva	18 personas más 1939 Desalcic forzass de la aluea por graen
Nulo Pelmanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación	18 personas más 1939 Desalcic forzass de la aluea por graen
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentónea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Desalcic farzasa de la aluea por orden ael gobierno
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Desalcic farzasa de la aluea por orden ael gobierno
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Desalcic farzasa de la aluea por orden ael gobierno
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desalojo fotzasa de la aluea por araen del gobierno
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentónea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Desalojo fotzasa de la aruea por oraen del gobierno
Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Desalojo fotzasa de la aluea por araen del gobierno

solo may mes casas apantachatas



La aldea de Juan Gáilego, se encuentra situada al norte de la carretera C-421, que une El Castillo de las Guardas con Minas de Riotinto y El Campillo, desde la N-433 a la N-435. Se accede a ella por un desvío de 2 kilômetros asfaltado que parte de la aldea de Juan Antón.

Se asiento sobre un pequeño montículo en la cota 416 de las estribaciones de Sierras Blancas, cuyas alturas máximas están sobre los 640 metros. No existe ningún río próximo al núcleo, ton sólo un barranco intermitente, a 1,5 kilómetros, que desemboca en la Ribera del Jarama, a unos 4 kilómetros de la aldea

Se abastece de agua mediante un depósi-10 cuyo caudal proviene de un pequeño embalse de mina situado hacia el noreste. Esta se usa solamente para necesidades domésticas. Para beber se coge de una fuente a las afueras del lugar Existen instalaciones de saneamiento en algunas casas que han sido más reformadas, pero faltan en la mayoría

No hay iglesia ni ermitas en los atrededores ni ningún atro elemento de interés artístico. Lo única iglesia del municipio se encuentra en El Madroño

La aldea fue totalmente desalojada por orden aubernamental en 1939. La situación duró siete meses, después de los cuales más de la mitad de los habitantes va no volvieron, permaneciendo desde enfonces más o menos el mismo número de vecinos, si bien la población era algo más numerosa que ahora por tener cada familia mayor número de componentes De todas formas, la aldea nunca tuvo más de 14 6 15 vecinos. En la actualidad habitan seis permanentemente, la mayoría de ellos jubilados, viviendo de una a fres personas en cada casa. Durante los fines de semana y época estival esta población aumenta en otras 18 o 20 personas más. Muchas viviendas han sido conservadas y reformadas por familiares con este fin. y solamente tres de ellas están actualmente abandonadas

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

La organización espacial del conjunto urbano de Juan Gállego quedo constituida por una calle principal, prolongación de la vía de acceso, a la que dan frente la mayoría de las viviendas y dos agrupaciones anexas de edificios en forma de L. que delimitan unos espacios sin carácter de plaza y prácticamente inarticulados con respecto a la vía principal

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Predominio de la vivienda unifamiliar adosada en hilera, de una sola planta de forma rectangular. Generalmente de una única crujía paralela a la fachada y cubierta a dos aguas con pendientes de un 30-35 % aproximadamente. Adosados a sus partes traseros suelen tener corrales delimitados por muretes bajos de piedra

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria (mampuestos calizos de tamaño medio). Ladrillo cerámico macizo en formación de jambas y mochetes Dinteles con rollizos o tablones de madera. Cubiertas sustentadas por rollizos, tablazón de madera y como cubrición, teja árabe

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Resuelta mediante encaje en el terreno de mampuestos de mayor tamaño. Debido a la poca entidad de los edificios, no suele haber problemas de agrietamiento o fisuras provocados por asentamientos diferenciales u otro tipo de movimientos

b) Estructura

A base de muros de mampostería de 35 a 50 centímetros de espesor Gran parte de las viviendas presentan muy escasa altura. En general están bien conservadas.

c) Forjados

Viguería formada por pares de rollizos sin trabajar sobre los cuales se clavetea la tablazón Se detectan alabeos y hundimientos parciales en las cubiertas de algunos edificios, originados posiblemente por un exceso de flecha, ataques de agentes xilófagos o podredumbre de las cabezas de los pares por falta de ventilación

d) Fachadas

Los cerramientos de las viviendas suelen estar guarnecidos con mortero de cal o bastardo de unos 2 centímetros de espesor. En algunas casas esta guarnición no existe o ha desaparecido por completo. Sin embargo, el estado general de los cerramientos es bueno, teniendo en cuenta el proceso de rehabilitación que de forma esporádica se ha venido produciendo en los últimos años. Varias casas carecen de huecos para ventanas.

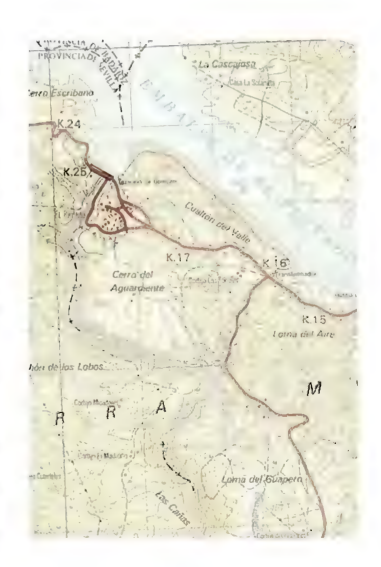
e) Cublertas

Las cubiertas son de teja árabe a dos aguas En líneas generales el estado de conservación es bueno aun cuando, al tratarse de viviendas autoconstruidas por los propietarios, en muchos casos el aspecto que presentan es algo deficiente



PROVINCIA	SevIlla
ENTIDAD	El Pintado
CATEGORIA	Poblado
MUNICIPIO	Cazalla de la Sierra

Ctra local de Cazalla a Real de la Jara
Bueno
Al geste de Cozalla. À orillas de Erribalse de El Pintado
Pequerta vaguada rodebada de cerros de cuba alfura
320-330 m
2 ≥ √ ar Embalse de Expintado
Eucaliptos y pinos
Hyentey manant ales y embase
<u>5. 101,8</u>
Site e
Si tiene (p. p. ido)
No existe
32





Anexos:
Productivos
Otro tipa

2 almadenes 3 parador es 1 piscinas

Tip. Arquitectónica

ca , er abrillar de la company viviendas aistadas de aco a antas y viviendas unitam i arecopolación de una planta

Materiales Mamposteria ladara instringân bovedilla teja árabe y hibrocemento

Estado de conservación:

 Bueno
 General

 Deliciente
 8 viviendas

 Mato
 1 viviendas

Rulnoso

Arquitectura religiosa o ortística

lglesia sin interés artistica

Estado de conservación

Bueno

Elementos de interés

(Arquitectónico Artístico Paisquitas:

En el núcleo

i i o fere

GRADO DE OCUPACION

En los airadedores

Nulo

Permonenie

13 personas

Ocaslanal

FECHAS DE DESPOBLACION

Momentánea Ernak

Frincia a década de los 50

Progresiva

Causas de la Despoblación

Engrada un de Tas abras de construe, un

dei paritang

PROPIEDAD ACTUAL

Parliculares

Estatal

Contederación Hidrografica de Guada auvir

Empresos

Otros

Cargas

Clasificación urbanística

Proyectos pendientes

Observaciones

No e- 3160

No here



El poblado de El Pintado fue construido en los años cuarenta para albergar a los obreros que trabajaban en la presa del Embalse de El Pintado, en la Sierra de Cazalla Se situó a unos 60-80 metros por encima del lecho del río, hacia el sureste de la presa, en una zona relativamente llana rodeada por el este de cerros, entre los 400 y 500 metros de altura.

Está bien comunicado con Cazalla por una carretera asfaltada que continúa por encimo de la presa hasta El Real de la Jara

El poblado contaba en el año 1950 con 1.140 habitantes y 134 viviendas. El pantano se inauguró en 1951, comenzando a partir de entonces la despoblación, aunque siguieron habitando allí de ocho a diez empleados fijos con sus familias, Muchas de las viviendas fueron derribadas, y posteriormente, hacia mediados de los setento, se arregioron y modificaron las que quedan hoy en día, algunas de las cuales se encontraban en deficiente estado de conservación. Todavía existe un bloque de nueve viviendas en su forma original y en un estado deficiente pero aprovechable Hasla hace pocos años había dos bloques más como éste donde ahora se encuentra la piscina para niños

En la actualidad, seis viviendas están habitadas permanentemente por personal fijo de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, cuatro de ellos con sus familias, once de las mencionadas viviendas se emplean como residencia de verano por otros empleados de la Confederación, y otras seis están ahora deshabitadas al haberse jubilado el personal que las ocupaba, aparte de las nueve ya citadas que se encuentran en peor estado. Existen, además, tres barracones que ocupan las colonias infantiles para el verano, dos almacenes, capillo muy reformada y otras edificaciones nuevas como son la fonda y el bar, las dos piscinas, una para los empleados y ofra para los niños, y una fuente

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

No existe una tipología de conjunto definida, ya que el núcleo está constituido en la actualidad por viviendas unifamiliares exentas, varios barracones esparcidos y un bloque de viviendas de las primitivas en el centro, una manzana formada por cuatro viviendas y una hilera de almacenes también adaptados a viviendas. A la entrada se encuentra una fuente conmemorativa adosada a un talud del terreno y distribuidas regularmente varias fuentes menores destinadas al abastecimiento de agua potable

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

De la tipología primitiva sólo queda en estado original, como ya dijimos anteriormente, un bloque constituido por ocho viviendas. El resto han sido reformadas y la distribución interior adaptada a los nuevos usos

La distribución primitiva es un salón con pequeño distribuidor al fondo, que comunica con dos dormitorios de planta cuadrada, y un aseo mínimo con sólo un hueco por sanitario Los salones cuentan con una chimenea instalada en uno de sus ángulos

3. MATERIALES

Existe gran variedad de materiales. Muros de mampostería ordinaria o de ladrillo cerámico hueco doble tomados con mortero. Viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas en forjados. Dinteles de madera o viguetas de hormigón. Solados de terrazo, tortas de mortero o ladrillo prensado. Divisiones de ladrillo hueco o macizo. Planchas de tibrocemento y teja árabe en cubiertas. Carpintería de madera y metálica en huecos





4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Clmentación

Generalmente carecen de cimentación, habiéndose reducido ésta a cajendo bajo los muros y a explanaciones más o menos pronunciodas del terreno. No se aprecian daños causados por la cimentación.

b) Estructura

La estructura original está formada por tres muros de piedra de 1,5 pies de espesor formando dos crujías. En los edificios remozados se ha rebajado el central hasta la altura de los perimetrales y se han sunchado. Posteriormente se han elevado con ladrillo hueco doble hasta dar el nivel de una planta más. Los dinteles de madera se han sustituido por viguetas de hormigón armado y las jambas de puertas y ventanos se han recuadrado con ladrillo macizo. El estado es bueno en general

c) Forjados

Los originales de cubierto están formados por viguetas de madera de 15 centímetros de diámetro que apoyan directamente en el muro de fachada y en el central, y están separados 1,5 metros entre sí. Sobre éstos hay listoncillos de madera que actúan como sistema de fijación de las planchas de fibrocemento.

Los nuevos forjados son de viguetas de hormigón y bovedillas cerámicas con capa de compresión. Las pendientes de las cubiertas se consiguen con tabiquillos conejeros sobre los que apoyan racillones cerámicos. El estado de conservación es bueno en ambos tipos.

d) Fachadas

El acabado de las mismas se ha realizado con mortero y blanqueado, aunque en algunos casos se ha sustituido la cal por la pintura al cemento Igualmente, se han coloreado de amarillo las molduras y cornisas de algunas de las casas nuevas

e) Cublerias

Hay gran diversidad de modelos, desde la simple a dos aguas, formada por placas de fibrocemento, hasta aquéllas que buscando un elemento decorativo crean la ilusión de falsos miradores y torreoncillos, pasando por soluciones a tres y cuatro aguas. Se encuentran en buen estado de conservación, dada la reciente construcción de las mayoría de las mismas. Sólo en el bloque primitivo se aprecion algunos fallos.

PROVINCIA	<u>Dílive2</u>
ENTIDAD	Minas del Casillo de las Guardas
CATEGORIA	Aldeo
MUNICIPIO	El Casillo de los Guardas

Distancia a C. M.	5 Km
Acceso	Cira N-421
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Slluoción	Al borde de la corretera, 5 km al oeste de la cabeza municipal
Relieve	Ondulaciones del terreno en cerros en torno
	a 400 m
Allifud	360-380 m
Orlentación	Las calles este-oeste
Orografia Emc	aise de Crisoinejo, Arciyo Adiago
colindante	Pinos y eucaliptos
Vegetación terreno calindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Embalse
colindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Embalse Agua comente
colindante SERVICIOS Agua: Abostecimiento Saneamiento	Embalse Agua comente Si terle
colindante SERVICIOS Agua: Abostecimiento Saneamiento Electricidad	Embalse Agua comente Si terie Si tiene
colíndante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono	
calindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento	Embalse Agua corrente Si tiene Si tiene Tiene uno particular Lineal a lo largo
calindante SERVICIOS Agua: Abastecimiento Saneamiento Electricidad Teléfono EDIFICACION	Embalse Agua comente Si hene Si tiene fiene uno particular Lineal a lo largo de dos calles parairas
colindante SERVICIOS Agua: Abosiecimiento Saneamiento Electricidad Telélono EDIFICACION Tip. trazado	Embalse Agua comente Si tiene Si tiene Tiene uno particular Lineal a lo largo de dos calles parairas







Yo Acquito plánica	Prodominio do coros
Tip. Arquitectónica	Prédominio de casas adas de 1 planta rectangular
	al trasero y terraza delantera
	Cubierta a dos aguas
Materiales	Piedra, madera
	y teja árabe
Estado de conservación:	
Bueno	General
Deficiente	
Malo	
Rulnoso	iglesia y i ay
Arquitectura religiosa o c	odística plesia de 1905
Estado de conservación	Rumaso
Elementos de Interés	(Arquitectónics Artístico
	Posapstico)
En el núcleo	
En los airededores	Instalaciones mineras
	muy antiguas
GRADO DE OCUPACION	
Nulo	
Permanente	12 familias Unas 20 personas
Ocasional	La mayoria de las
	viviendas
FECHAS DE DESPOBLACION	u .
Momentóneo	Principio década de los s0
Progresiva	Fill Cigno decada de os os
Causas de la Despoblac	lon Baxo rendimiento
Contat de la Dezbobloc	
	30 31
PROPIEDAD ACTUAL	
Particulares	
Estatal	Sociedad Española de Minas
Empresas	
Olros	
Cargas	No tiene
Clasificación urbanística	
Proyectos pendientes	La empresa autera
Trofector bendientes	vender as vivendas a
	particulares que arrora las
	tienen en amenda
Observaciones	





Esta entidad está dividida en cinco barrios situados en torno a un cerro de 464 metros de alto y a la largo de la carretera C-421, entre los cinco y los siete kilómetros al oeste de la cabeza municipal. El barrio principal es el único que forma núcleo propiamente dicho y el que está más pegado a la carretera. El resto se hallan diseminados y separados del primero

En la actualidad, el conjunto constituye prácticamente una urbanización de segunda residencia de la que forman parte ciento cincuento vecinos. De éstos sólo doce, unas veinte personas, viven de forma permanente. La casi totalidad de estas casas están habitadas y bien conservadas, pero ninguna de ellas es de propiedad particular, sino que pertenecen a la Sociedad Española de Minas, Al parecer, esta sociedad tiene intención de venderlas en su mayoría a las mismas personas que hasta ahora las han tenido alquiladas.

En el núcleo principal existen todavía los edificios dedicados a oficinas y escuela, hoy convertidos en vivienda. Asimismo, el que fue casino, un bar más reciente y las ruinas de la iglesia construida en 1905.

Hasta hace veintidós años se explotaba pirita y cobre Posteriormente se extrajo plomo y fluorita hasta 1976. Fueron cerradas definitivamente en aquellas fechas debido al bajo rendimiento, dando lugar a una despoblación casi total, que, sin embargo, no duró mucho tiempo, puesto que hace años ya se empezaron a alquilar las casas a baja renta, produciéndose una gran afluencia de personas, en su mayoría de Sevilla y especialmente en épocas de verano, dada su favorable situación, junto a la carretera, a escasa distancia del pantano y relativamente cerca de Sevilla capital,

DESCRIPCION GENERAL DEL CONJUNTO

Presidido por uno gran explanda que ocupa un lugar elevado con respecto a su entorno más próximo, el conjunto urbano de Las Mero, per las tracala de las relaciones de Las Mero, per las tracalas de las relaciones de la compara y cuyos framos diversos discurren paralelos de la compara de la comp

el borde de la explanada principal más : Ima a la carretera se sitúan dos edificios cene vivy grand a change y viv enco ar agreement a compartia Eliprimero de at the end of the contraction of reliegand and code data prantas en su querpolice fration and to be able to a dos noves lation is municipal to a carbon de le a árabe y torreón mirodor centrado en la fachada prinapo legit autimita piena de nava asentado. robe busamento de normachi y errá cercadi en la contorno par su murete bala de tóchica de los lin El tribul de estre a con ciara. influencia de las construcciones Industriales social de amor en la completa de la completa del completa del completa de la completa del la completa de la completa del la completa de la co mento opticodo de pinara patura, es an planta única de forma rectangular y se cubre con cubierto de fela plana a la holandesa.

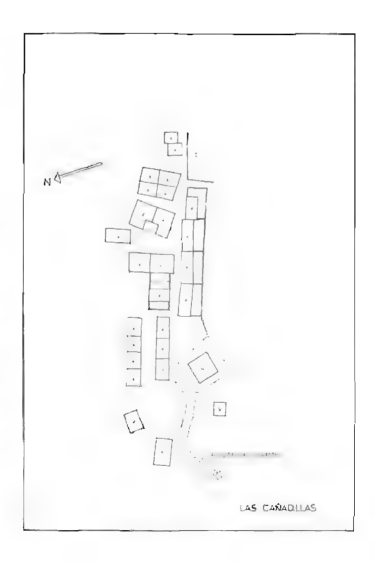
Dando frente a los calles principales y adosadas en hiteras de cuatro o anco, se encuentron az mendas un formares. En de ma sola plur la defirma rector de vivar a de ma fas a una o dos oquas. Muchas de ellas fienem mos ped len az tempos a sola de sola reteras cercadas con muretes de lagrillo y celosias cerámicas.

Le la explicitada principal same un como que descrima en hacia a la acuada principal en cuyo fondo se asiento el conjunto industrial de apoyo a la mina y que se encuentra en absoluto estado de ruina y abandono.



PROVINCIA	Savilla
ENTIDAD	Las Cañadillas
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Castillo de las Guardas

Olstancia a C.M.	5 Km
Acceso	Otra foda de Et Costillo de los Gigardas a Aznaidollar Desvio a 4 km
Estado	Bueno
MEDIO FISICO	
Siluación	A) sureste de El Castillo. Entre l'a corretera y el rio Guida amar
Relieve	Chaulado Estribaciónios de sietra
Altilud	340 m
Orlaniación	. a co e de ceste o este
Orografia	Pitriit on de la Chiladillas Ro Guusiuskanat
Vegetación terreno colindante	Monte alta encinas algui as a was
SERVICIOS	
Agua: Abasiecimiento	Manunt dies Stidywa domerke
Saneomlenio	Si tiene
Electricidad	Schene
Teléfano	No herbe
EDIECACION	
flp. Irazado	r en la lo largo de ur a ualle der tral y urbara de a ser indana







N.* Edificios. Viviendos	30
Públicos	0
Anexos: Productivos Otro tipo	5 4
Tlp. Arquitectónica	Viviendas unifamiliares odas de 1 planta (a veces con perao), 2 aguas y corral anexo
Materiales	Mamposteria, ladrillo, madera baldosa cerámica y teja árabe
Estado de conservación	N:
Bueno	General
Deficiente	3 viviendas
Malo	
Rulnoso	viviendo
Arquitectura religiosa o	artística No tiene
Estado de conservación	1
Elementos de Interés	(Arquitectónico Artistico Paisajístico)
£n e} núcteo	No tiene
GRADO DE OCUPACION	
Permanente	6 familias
Ocasional	La mayoría de las casas
FECHAS DE DESPOBLACIO	DN
Momentánea	
Progresiva	Desde final décado de los 60
Causas de la Despoblă	ción Escasez de trabajo
Į.	Proximidad a cabeza municipal
PROPIEDAD ACTUAL	
PROPIEDAD ACTUAL	Proximidad a cabeza municipal
PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Proximidad a cabeza municipal
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	Proximidad a cabeza municipal
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	Proximidad a cabeza municipal
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	Proximidad a cabeza municipal X No tiene
PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	Proximidad a cabeza municipal X No tiene



Las Cañadillas está situada al suroeste del Castillo de las Guardas y comunicado con esta villa por la carretera local de Aznalcóllar, en cuyo kilómetro 26 parte un carril de aproximadamente 1,5 kilómetros que lleva a la aldea. Emplazada en las estribaciones de la sierra, las edificaciones se distribuyen linealmente descendiendo una ladera desde cuyo punto más alto se divisa un amplio horizonte. Por sus cercanías discurre la Rivera de Guadiamar, entre la citada carretera y la N-433.

La aldea dispone actualmente de todos los servicios públicos (exceptuando el feléfono), debido a ser un núcleo ocupado en época estival como segunda residencia, lo que se aprecia también en el buen estado general de los edificiaciones y en el hecho de que se hayan construido e incluso se estén construyendo todavía viviendas de nueva planta

La población habitual descendió bastante durante la década de los sesenta, pero fue mucho más notorio el descenso a partir de 1970, aunque no quedó nunca totalmente despoblada. Yo en la segundo mitad de esta década aparece el fenómeno de la repoblación temporal.

Actualmente queda una población de seis vecinos viviendo de forma permanente, unos 17 habitantes. Sin embargo en verano se ocupa la casi totalidad de las viviendas

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto de Las Cañadillas se organiza a lo largo de una calle principal de pronunciada pendiente, que queda conformada por una serie de edificaciones adosadas en formas diversas y no siempre presentando su fachada principal a dicha calle. Algunas de las
edificaciones se retranquean formando unos
vacíos a modo de pequeñas plazoletas. Edificios dispersos, generalmente aislados y algunos de nueva planta, completan el conjunto.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Nos encontramos con distintos tipos de viviendas. Predomina el tipo unifamiliar adosado en hilera. Asentados sobre basamento de piedra para salvar la pronunciada pendiente de la calle, suelen ser de planta única o en toda caso con doblado de muy escasa altura. Algunas viviendas presentan jardincillos adosados a un lateral o a la parte posterior, delimitados por muros altos de mampostería rematados con teja árabe.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria Formación de huecos con ladrillo cerámico macizo. Rollizos, vigas y tablazón de madera en elementos estructurales de cubiertas y forjados. Solanas de hormigón pobre en los interiores y solerías cerámicas o baldosas hidráulicas. Teja árabe en las cubiertas

ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se realiza mediante recrecido del espesor de los muros que apoyan directamente sobre el terreno. Aparentemente el estado de conservación es bueno

b) Estructura

Generalmente a base de muros de carga de treinta a cincuenta centímetros de espesor Suelen ser los edificios de crujía única o doble crujía, por muro intermedio o pie derecho central de madera generalmente. No se detectan desperfectos importantes en la estructura de los edificios.



c) Forjados

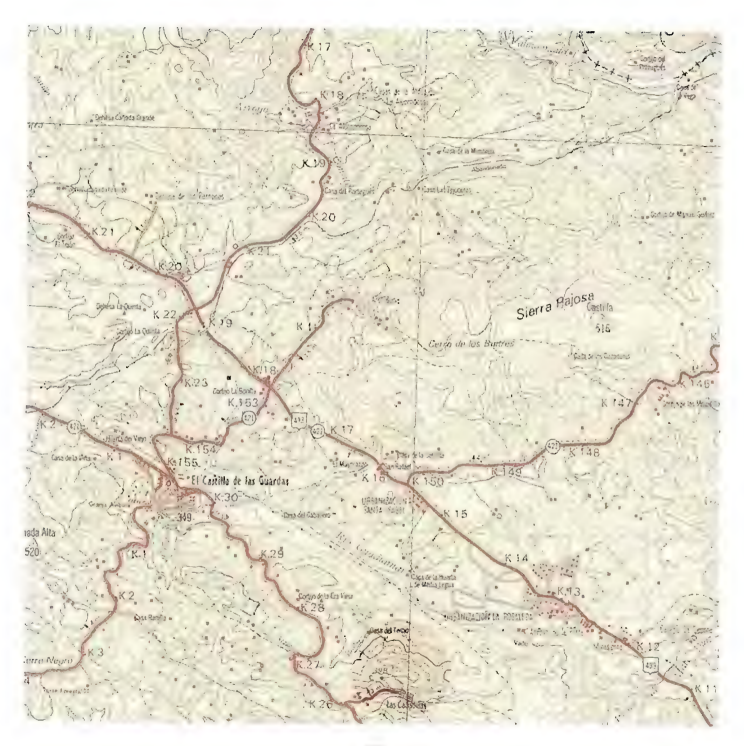
Los forjados de cubierto son de rollizos en par e hitera. En los doblados quedan constituidos por viguería de madera y tablazón del mismo material. Buen estado en la mayoría de las vivienaas.

d) Fachadas

Como suele ser común en las tipologías edificatorias de la zona, las fachadas están guarnecidas mediante morteros de cal o bastardos Como elemento singular destacan los tejadillos sobre las puertas principales de las viviendas Son prolongación de las cubiertas y quedan apeados mediante jabalcones de madera que empotran en los muros. Los huecos son de dimensiones más bien pequeñas.

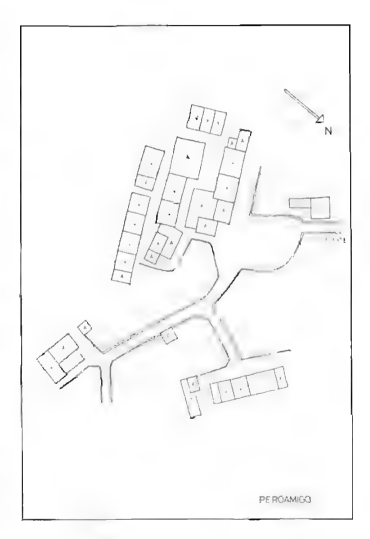
e) Cublertas

Son todas de leja árabe y en su mayoría a dos aguas, aunque existen también algunas viviendas, posiblemente de construcción posterior a la casi totalidad, que poseen una sola vertiente. Suelen estar en buen estado de conservación.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	Peroamigo
CATEGORIA	DeblA
MUNICIPIO	El Castillo de las Guardas

COMUNICACIONES	
Distancia a C. M	8 Km
Acceso	Ctra N-433 Desviolata Izqueraalen er Km 25 Comiliae Lerra o 4 km
Eslodo	Bueno El comil deficiente
MEDIO FISICO	
Situación	Al notceste del Cast to de las Guardas y al peste de la 11433
Relieve	Ondulado Pequeña rincondad a lue de un cerro
Alfilud	46U m
Orlantación	Norceste
Orografía	No flav
Vegetación terreno colindante	Encina carrosco monte aito
SERVICIOS	
Agua: Abastecimiento	dringt Stillene agea con ente
Saneamiento	No hene
Electricidad	Si tiene
Teléfono	1, 11/9
EDIFICACION	
Tlp. Trazado	Irrequiot Exp. (r.) or : centro or John Apr. 1 - e mucino princi: in y dos



cuminos o nacidos secur danas





N.° Edificios. Viviendas	18
Públicos	
Anexos: Productivos Otro tipo	. ;'
·	ndas unifamiliari
LE VID O HABBULER AL TAIL MARKE	00 00 1 01 11 11 1 010 00 1 01 11 11 1
Materiales Piedra fadrillo, ma	
Estado de conservación	
Bueno	8 v v.e/ US v
Deficiente	6 viviet 30
Malo	3 vivier as
Rulnoso	1 www.enda
Arquitectura religiosa o artística	No tier e
Estado de conservación	
Elementos de Interés 16	ection of Artstop
	Paisa, L'.00.
En el núcleo En los alrededores GRADO DE OCUPACION	No tiene
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie	5 °an i
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo	
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional	
En los airededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION	€ tan s
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causas de la Despoblación	Elfan i. De an iz Falta in i
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causas de la Despoblación	€°an k
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causas de la Despoblación	Elfan i. De an iz Falta in i
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.cozez a	Elfan i. De an iz Falta in i
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momeniánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.cozeco	Elfan i. De an iz Falta in i
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.co.eco PROPIEDAD ACTUAL Particulares	Elfan i. De an iz Falta in i
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.cozez a PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	De an le Faile so le e mea colaboliti
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.carea o PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	€ °an 1. De an 2. Faira an 3. E mea 2. 2. 1:
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación V E.COLECO PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	De an le Faira an le e mea culabiliti
En los alrededores GRADO DE OCUPACION Nulo Permanenie Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Causas de la Despoblación y e.carea o PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	€ °an 1. De an 2. Faira an 3. E mea 2. 2. 1:



Esta aldea es quizás la única de la zona que no cuenta con población ocasional o de segunda residencia, probablemente a causa del mal estado del camino de acceso y a su relativo aislamiento debido a su ubicación. Se encuentra al noroeste del Castillo de las Guardas, en una rinconada de la falda norte de un cerro, no visible desde la carretera. Esta es en realidad una pista de firme terroso pero en buen estado, que comunica varias aldeas con Castillo de las Guardas y con la N-433. Va ascendiendo a partir del kilómetro 25 de dicha nacional y casi en la coronación del cerro sale un carril de tierra en muy mal estado que lleva directamente a la aldea.

El núcleo está dividido en tres barrios, uno de los cuales se halla totalmente deshabitado, viviendo en los otros dos ocho vecinos que constituyen una población de unas veinte personas. Si bien la población ha sido siempre muy escasa, el descenso mayor tuvo lugar durante la década de los cincuenta, siendo a partir de 1960 lenta pero progresiva.

Antiguamente había más trabajo en el campo. Hoy día, los pocos habitantes de Peroamigo viven única y exclusivamente de algunas ovejas, cabras y gallinas. Se abastecen de agua corriente mediante bomba de motor que desde un pozo la lleva a las casas, pero con una instalación muy deficiente y un caudal muy pobre. El agua potable tiene que ser recogido de otro pozo, careciendo así mismo de saneamiento

En otra tiempo hubo una escuela que dejá de funcionar hace ya muchos años.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

De carácter eminentemente rural, junto a la explanada a la que llega el camino de acceso, que hace las veces de plaza, se encuentro el núcleo principal sobre una prominencia rocosa, adaptándose a la topografía y constitui-

do por cuatro grupos de edificios o manzanas de viviendas y almacenes o cuadras. De dicho explanada parten senderos sin pavimentar pero delimitados por muretes bajos de cerramiento de corrales y huertas que conducen o dos células edificatorias secundarias

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Son viviendas unifamiliares de una sola planta, adosadas generalmente en hilera, y con edificios anexos y dependencias destinados a almacenes, pajares o cuadras. Suelen ser de planta rectangular, de una sola crujía paralela a la fachada y con cubiertas a dos aguas. En general son de muy reducido tamaño y de distribución muy sencilla, pero existen aproximadamente seis viviendos de dimensiones sensiblemente superiores al resto.

3. MATERIALES

Mampostería enripiada en muros. Ladrillo cerámico en jambas y mochetas. Madera en forjados y dinteles. Teja árabe en cubiertas

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Ejecutada mediante apoyo directo de los muros en la masa rocosa, salvando la delgada capa de tierro vegetal. El estado general, según apreciación visual, es bueno

b) Estructura

A base de muros de mampostería de unos 35 a 50 centímetros de espesor. Se aprecia pérdida de verticalidad en algunos casos, posiblemente debida al empuje de los pares de cubierta no atirantados o a la falta de zuncho de coronación perimetral

c) Forjados

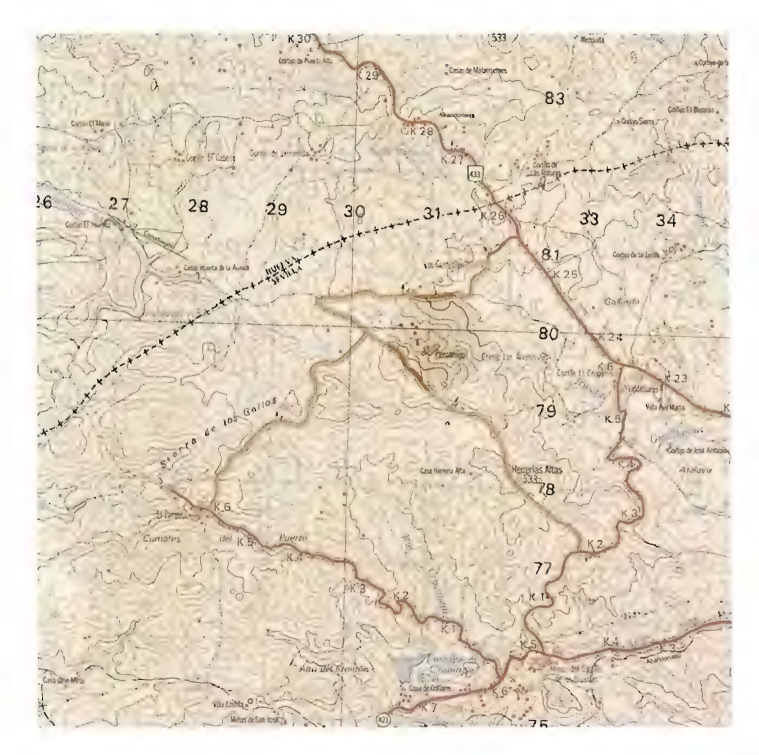
De pares constituidos por rollizos de madera sin trabajar y tablazón sobre ellos. El estado de conservación general es bueno, aun cuando no esté prevista la ventilación de las cabezas de los pares que quedan empotrados en los muros

d) Fachadas

Los cerramientos, desempeñen o no función estructural, suelen estar en las viviendas ocupadas, provistos de guarnecido exterior de mortero de cal de 2 centímetros aproximadamente de espesor y posterior encalado. No se aprecian desperfectos importantes

e) Cublerias

De teja árabe a dos aguas. Se evitan encuentros entre edificios adyacentes mediante diferencias de alfuras. Algunas de ellas constituyen amplios faldones de escasa inclinación por una de sus vertientes. Se aprecian pequeños alabeos y desperfectos en la colocación de los tejas, pero el estado general es bueno y no suelen presentarse filtraciones ni goteras.



PROVINCIA	Sevilla
ENTIDAD	El Cañuelo
CATEGORIA	Aldea
MUNICIPIO	El Casillo de los Guardos

COMUNICACIONES

Distancia a C.M.	8,5 Km
Acceso	Ctra N-433 Desvía en el km 10
Eslado	Buena Astaliado

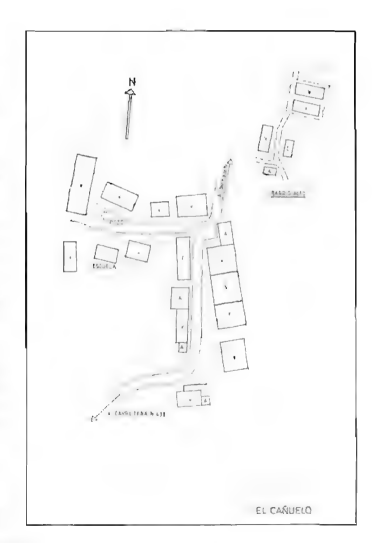
MEDIO FISICO	
Situación	Al sureste de El Castillo de las Guardas y al este de la corretera
Relleve	Ondulado Estribación es de sierro
Allifud	250 m
Orientación	Sur
Orografia	Pio Guadalamer a posa distancia Barrarico
Vegetación terreno colindante	Mor le alta encinas

SERVICIOS

Agua: Abastecimiento	3 00205 5
	tiene agua comente
Soneamiento	Sitene
Electricidad	Si tiene
Telétono	No her e

EDIFICACION

Tlp. Irazado	Editicios organizados
	entre dor calles percenaiculares
	Nucleu secundario aisiado y mas aito





N.º Edilicios. Viviendas	15
Públicos	Escuela
Anexos:	
Productivos	
Otro tipo	i nave gar haerd.
1- A	Yarayam wenes
lp. Arquitectónica	endas unitamiliares. Idny i talleafar par at tela a
	u A chipieta a apt adhat
Materiales	Mamposteria faarillo
	modera y teja árabe
stado de conservación:	
Bueno	General
Deficiente	
Malo	
Ruinoso	i viviendo
Arquitectura religiosa o <u>artíst</u>	
stado de conservación	ica ene
	(Arquitectónics Artístico
lementos de Interés	Faca Maca
En el núcleo	No tiene
ELL EL UDCIEO	
En los alrededores	
GRADO DE OCUPACION	
BRADO DE OCUPACION	2 familias (3 hapitantes)
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente	
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocastonal	2 familias (3 hapitantes)
SRADO DE OCUPACION Nuio Permanente Doastonal FECHAS DE DESPOBLACION	2 familias (3 hapitantes)
Permanente Docasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea	2 familias (3 hapitantes) E famílias
Permanente Deastonal ECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin	2 familias (3 hap,tantes) E fam Las al década de los sesenta
Progresivo DE OCUPACION Permanente Docasional ECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresivo Desde fin	2 familias (3 hapitantes) E fam l'as al década de los sesenta Escasez de medios
Permanente Deastonal ECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin	2 familias (3 hapitantes) E fam l'as al década de los sesenta Escasez de medios
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación	2 familias (3 hapitantes) E fam l'as al década de los sesenta Escasez de medios
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Doastonal FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL	2 familias (3 habitantes) E famílias al década de los sesenta Escasez de medios de vido
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares	2 familias (3 habitantes) E famílias al década de los sesenta Escasez de medios de vido
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal	2 familias (3 habitantes) E familias al década de los sesenta Escasez de medios de vido
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	2 familias (3 habitantes) E famílias al década de los sesenta Escasez de medios de vido
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros	2 familias (3 hapitantes) E familias al década de los sesenta Escasez de medios de vidio
SRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	2 familias (3 hapitantes) E familias al década de los sesenta Escasez de medios de vidio
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentáneo Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas	2 familios (3 hapitantes) E familios al década de los sesento Escasez de medios de vidio
GRADO DE OCUPACION Nulo Permanente Ocasional FECHAS DE DESPOBLACION Momentánea Progresiva Desde fin Causas de la Despoblación PROPIEDAD ACTUAL Particulares Estatal Empresas Otros Cargas	2 familias (3 hapitantes) E familias al década de los sesenta Escasez de medios de vidio



El Cañuelo es una aldea situada a 1,5 kilómetros de la carretera N-433, hacia et este, a la que se accede por carril asfaltado a partir del kilómetro 9.

Se encuentra ubicada en las últimas estribociones de la Sierra de Huelva, en altitudes en torno a los 300 metros y a espaldas del embalse de La Mirilla, en terreno ondulado con vegetación de encinas, olivos y cereal de secano.

El conjunto está dividido en dos núcleos, el principal en terreno más llano, y el secundario separado unos 400 metros y a nivel más elevado. En ambos hay luz eléctrica, pero sólo en el primero hay agua corriente y saneamiento.

De forma fija habitan sólo dos vecinos (tres personas), aunque como en casi todas las aldeas que sufrieron despoblación en esta zona se da el fenómeno de ocupación como segunda residencia, en este caso principalmente por antiguos habitantes del lugar, que han conservado y rehabilitado sus casas para época estival fundamentalmente. Así, los edificios del núcleo bajo se encuentran en muy buen estado de conservación, pero muy transformados con respecto a la tipología original.

La emigración tuvo lugar principalmente durante los años sesenta, si bien había empezado lentamente en la década anterior. En los últimos cinco años se ha producido simultáneamente la última despoblación junto con el fenómeno de afluencia ocasional ya citado.

Antiguamente, los habitantes vivían en su mayoría de la escasa ganadería lanar y porcina y de la agricultura de los cortijos circundantes. La dificultad de estos medios de vida provocó el abandono voluntario de la aldea.

1. TIPOLOGIA DE CONJUNTO

El conjunto de El Cañuelo consta de dos núcleos. El principal está constituido por doce edificios que conforman dos calles prácticamente perpendiculares entre sí. El viario, en buen estado y amplio, se halla pavimentado casi en su totalidad. El único edificio de servicios comunes, la pequeña escuela, actualmente está sin utilizar. A unos 500 metros se sitúa el núcleo secundario. Asentado en un sector más abrupto, la ubicación de los cinco edificios de que se compone, se adapta más o menos irregularmente a las condiciones topográficas.

2. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

Aun cuando predomina la vivienda unifamiliar adosada en hilera y de una sola planta, también las hay aisladas. Generalmente de planta rectangular, una única crujía o con apea central de la cubierta. Esta es a dos aguas y con pendientes aproximadas de un 30 %. Hay diversos edificios de nueva planta que no respetan la tipología tradicional, con cubiertas planas, terrazas en planta alta, alicatado de fachadas, etc.

3. MATERIALES

Muros de mampostería ordinaria o enripiada, granítica o caliza. Formación de huecos con ladrillo cerámico macizo Guarnecidos con mortero de cal. Forjados de par e hilera de rollizos sin trabajar y tablazón de madera. Teja árabe en cubiertas.

4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS: ESTADO DE CONSERVACION

a) Cimentación

Se supone mediante apoyo directo en la roca salvando la capa de tierra vegetal. No existen indicios de grietas por posibles asientos diferenciales o movimientos horizontales.

b) Estructura

La estructura es a base de muros de mampostería de 35 a 50 centímetros de espesor. El estada es malo únicamente en el barrio alto, donde se han originado desplomes, posiblemente debidos al empuje de los pores que sujetan la cubierta.

c) Forjados

La sustentación de la cubierta se hace mediante tablazón apoyada sobre pares de rollizo. En lo que se ha podido observar, el estado de conservación es bueno, excepto en el barrio alto, donde el abandono de las viviendas es notable.

d) Fachadas

En las fachadas es en la que, fundamentalmente, se diferencian las viviendas de los edificios destinados a otros usos. Los muros suelen estar guarnecidos por un mortero de cal a bastardo de unos dos centímetros de grosor. Es de destacar la escasez de huecos en las fachadas debida a la pobre técnica constructiva empleada. La conservación es bastante buena en general. Se ha dado un proceso espontáneo de rehabilitación por parte de los propietarios que hace posible el buen estada en que se encuentra la mayoría de los edificios.

e) Cublerias

De leja árabe a dos aguas, se suelen encontror en buenas condiciones debido a la causa anteriormente citada.

